#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

BH 2.1								
Baumdaten								
Baum Nr. 1	Arbo	Tag # 000	0001 (Numme	erplakette am	Baum)	Ва	aumstandort	
Baumart		e, Holz-Birne				Art	t der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	,	us communis			_		rsiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	20 StU2	StU3	StU	4		rdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen ∅ [m]		8 4					ersstufe	Alterungsphase
Kronenansatz [m]		2				Kro	onensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstur	ns-	Schaderreger	
Troilline por	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		J	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	5	5	5	5			
Kronenzustand	Schadbere	eiche	Belaubung	Gr	obäste		Totholzanteil	5
			Feinäste	Sta	arkäste	Х	statische Funktion	0
Auswertung						В	Bemerkungen	
Vitalität	5	Trittin	tensität	0				
Lebenserwartung	gering	Baum	schutz	1				
Schädigungsgrad	5	Erhalt	tungswürdigke	eit ja				
Gesamtbewertung	5	Habita	atfunktion	poten	ziell			
Ergebnis								
		F	requentierur	ng		Statu	us _	Kontrollintervall
			gering		V	erkehrs	ssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	M	enge <b>j</b>	Priorität	t angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
1 Kronensicherun	accobnitt				1	3	16.02.2012 <b>2/</b>	
durchführen	ysscriffill				•	5	10.02.2012 21	10/2013
							t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.1									
Baumdaten									
Baum Nr. 2	Arbo	Tag # 000	002 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstand	ort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Baums	cheibe	Wiese /	Weide
botanische Bezeichn		ıs communis				Versiegelungs	grad		
Stammumfang [cm]	1	85 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsg	<sub>j</sub> rad		
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe		Alterunç	gsphase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		9				Kronensicheru	ing		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderr	eaer		
TIOIZNOIPOI	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		- 3		
Krone/Starkäste	3	0	0	0	0				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	0	0	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	3	3	0	0				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholza statische	inteil e Funktion	3	
Auswertung						Bemerkung			
		 Trittin	tensität	0		Demer Kung	511		
Vitalität	3 hoch		schutz	1					
Lebenserwartung Schädigungsgrad	3		ungswürdigke	eit ja					
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz					
Ergebnis									
		F	requentierur	ng		Status		Kontrollin	ntervall
			gering		verk	ehrssicher		15 Mon	ate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeoro	dnet <b>Ausf</b> ü	ihrung bis	ausgeführ
1			٠			-			
						t t.m m	n.jjjj mm	/t t/j j j j	mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.1									
Baumdaten									
Baum Nr. 3	Arbo	Tag # 000	0003 (Numme	erplakette am	Baum)	Baun	nstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	9			Art de	r Baumscheib	e Wiese	/ Weide
botanische Bezeichn		ıs communis				Versie	egelungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	95 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdic	chtungsgrad		
Baumhöhe [m]		7				Alters	stufe	Alterun	gsphase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Krone	nsicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	9	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		ŭ		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	2	2	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste		Totholzanteil statische Funk	0 ktion 0	
Auswertung						Pom	nerkungen		
		 Trittint	tensität	0		Dell	ierkungen		
Vitalität	2 hoch		schutz	1					
Lebenserwartung Schädigungsgrad	2		ungswürdigke	eit ja					
Gesamtbewertung	2		atfunktion	potenz	ziell				
Ergebnis									
		F	requentierur	ng		Status		Kontrolli	ntervall
			gering		verk	ehrssic	cher	15 Mor	nate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführ
1			-				-		
							t t.m m.j j j	j mm/t t/jjjj	mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 2.1

2							
Baumdaten							
Baum Nr. 4	Arb	o Tag # 000	0004 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birr	ne, Holz-Birne	e			Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide
botanische Bezeichnu		us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	,	165 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		10 2				Kronensicherung	
Trionerianoatz [m]							
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm .	2	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzanteil	3
			Feinäste	518	arkäste	statische Funk	tion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittin	tensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1							
						t t.m m.i i i i	mm/t t/j j j j mm/t t/j j
						, , , , , , , ,	

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 5	Arbo	Tag # 000	005 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	<b>!</b>			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	,	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	80 StU2	StU3	StU	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe $[m]$ Kronen $\varnothing$ $[m]$		8 11				Altersstufe	Alterungsphase
Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Baur	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Funktion	3 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	 Trittint	ensität	0		· ·	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	tfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		Fr	equentierun	ig		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rema	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführt
			Jinarigon			G	
<ol> <li>Kronenregenera tt durchführen</li> </ol>	tionsschni				1 !	9 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2016
ii durchiunren						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI I Z. I							
Baumdaten							
Baum Nr. 6	Arbo	o Tag # 000	0006 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichni	ıng Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		45 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		3				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		4 1				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		ı					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	0	0	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere	eiche	Belaubung	Gro	obäste	Totholzanteil	3
			Feinäste	Sta	arkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	 Trittin	tensität			Schrägstand, Stammso	chutz aingewachsen
Lebenserwartung	gering	Baum	nschutz	1		Ochragotana, Otaminoc	Shatz chigewachsen
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it nei	n		
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	neii	n		
Ergebnis							
		F	requentierun	ig		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		B.c.m	erkungen	NΛ	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	sführung bis ausgeführt
aijiiaiiiiioii		Dell	ierkurigeri	IVIC		J	•
1 Fällung bodenna	ah				1 9	9 16.02.2012 <b>2/</b>	/16/2016
durchführen							

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Wurzelstock roden

1 16.02.2012 **2/16/2015** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj

mm/t t/j j j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 2. 1							
Baumdaten							
Baum Nr. 7	Arb	o Tag # 000	0007 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birn	Э			Art der Baumscheil	be Wiese / Weide
botanische Bezeichni		us communis				Versiegelungsgrad	1
Stammumfang [cm]	1	145 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		10 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	r
rioizko. poi	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	3	
Krone/Starkäste	0	2	0	0	2		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Fun	
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	tensität	0		Benierkungen	
Vitalität Lebenserwartung	2 hoch		schutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge Pric	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
			orkungen		···ə· FIIC	angeordnet	racialitating bio
1							
						t t.m m.j j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 2.1

Baumdaten							
Baum Nr. 8	Arbo	Tag # 000	008 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birne	e, Holz-Birne	)			Art der Baumscheil	be Wiese / Weide
botanische Bezeichn	,	s communis				Versiegelungsgrad	<u> </u>
Stammumfang [cm]	!	95 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		6 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Baur	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	r
Holzkorpei	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite	3.	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Fun	
			Ciriasic		iinasic	Statistic Ful	IKUOTI O
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3		ensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		— Fi	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1							
						t t.m m.i i i	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.1 Datum 14.05.2012

DI 1 2. 1							
Baumdaten							
Baum Nr. 9	Arb	o Tag # 000	0009 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birr	ne, Holz-Birne	Э			Art der Baumschei	ibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us communis				Versiegelungsgrad	t
Stammumfang [cm]	•	155 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		7 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	er
rioizko. poi	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite	ŭ	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	4		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	3		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Fur	
A		•				3.0.00.10.1	
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4		tensität	0			
Lebenserwartung	gering		schutz	1			
Schädigungsgrad	4		ungswürdigke	-			
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge Pric	<b>prität</b> angeordnet	<b>Ausführung bis</b> ausgeführ
			omangon		5- THC	angeoranet	adogorani
1							
						t t.m m.j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/j

Seite 10 von 28

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 2.1

DI 1 2. 1							
Baumdaten							
Baum Nr. 10	Arbo	o Tag# 000	0010 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Э			Art der Baumschei	ibe Wiese / Weide
botanische Bezeichni		us communis				Versiegelungsgrad	1
Stammumfang [cm]	1	175 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		10				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	r
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	· ·	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Fur	_
Auswertung						Pomorkungon	
		 Trittin	tensität	0		Bemerkungen	
Vitalität	3		schutz	1			
Lebenserwartung Schädigungsgrad	hoch 3		tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3 3		atfunktion	potenz	ziell		
	-			F 5.00.12	-		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	erkungen	Me	enge <b>Pri</b> c	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
		Delli	erkungen	IVIC	a~ FIIC	nitat angeordnet	Adordin drig bio adogerani
1							
						t t.m m.j j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.1 Datum 14.05.2012

2								
Baumdaten								
Baum Nr. 11	Arbo	Tag# 000	0011 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Э			Art der Baumsche	eibe Wiese / Weide	
botanische Bezeichn	,	us communis				Versiegelungsgra	d	
Stammumfang [cm]	1	60 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase	,
Kronen Ø [m]		7				Kronensicherung		
Kronenansatz [m]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	er	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	· ·		
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	3	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	3	3	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzantei statische Fu		
Auswertung						Bemerkungen		
\/:t=!:t##	3	 Trittin	tensität	0		Mähschäden		
Vitalität Lebenserwartung	ی mittel		schutz	1		Manschauen		
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	eit ja				
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz	ziell			
Ergebnis								
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall	
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordne	t <b>Ausführung bis</b> ausgel	führ
1			Ŭ			<b>Q</b>	- 0	
						t t.m m.i i	jj mm/t t/jjjj mm/t	t/i
							,,,,,,,	٠,١

Seite 12 von 28

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 Z. 1							
Baumdaten							
Baum Nr. 12	Arb	o Tag # 000	012 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birr	ne, Holz-Birne	<b>:</b>			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichni	ung Pyr	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		145 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Baur	nkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden- schäden	Fäule Höhlung l	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
	Wunden	Scriacien	rioriiurig į	Elliwallungen	delizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	4		
Stammkopf	0	0	0	0	4		
Stamm	0	0	0	0	4		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	4		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Funktion	4 0
			emasie		IIKasie	Statistile Fullktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	5	 Trittint	ensität	0		_	
Lebenserwartung	gering	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	5	Habita	tfunktion	ja			
Ergebnis							
		— Fr	equentierur	ng	S	Status	Kontrollintervall
		_	hoch		eingeschrän	kt verkehrssicher	15 Monate
<b>N</b> . 0 1							
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	sführung bis ausgeführ
1 Kronensicherun durchführen	gsschnitt				1 4	16.02.2012 <b>8/</b>	/16/2012
aaromamon						t t.m m.jjjj m	ım/t t/j j j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.1 14.05.2012

Baumdaten									
Baum Nr. 13	Arbo	Tag # 000	013 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstan	dort		
Baumart	Birne	e, Holz-Birne	<b>:</b>			Art der Baun	nscheibe	Wiese /	Weide
botanische Bezeichnu	ıng Pyru	s communis				Versiegelung	gsgrad		
Stammumfang [cm]	14	45 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungs	sgrad		
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe		Alterun	gsphase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensiche	rung		
Schadanalyse	- Refund	Baur	mkontrolleur	OW					
	Astungen	Dindon	Fäule		Wachstums-	Schade	rrogor		
Holzkörper	Wunden	Rinden- schäden		Risse Einwallungen	defizite	Scriade	megei		
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	0	0	0	0	2				
Stammfuss/Wurzeln	0	2	3	0	0				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Tothola statiscl	zanteil ne Funktion	3 0	
Auswertung						Bemerkun	gen		
Vitalität	2	 Trittint	ensität	0		Mähschade	en e		
Lebenserwartung	hoch	Baums	schutz	1		Mariooriaa	211		
Schädigungsgrad	3	Erhaltı	ungswürdigke	it ja					
Gesamtbewertung	3	Habita	tfunktion	potenz	ziell				
Ergebnis									
		— Fr	equentierun	ıg		Status		Kontrollir	ntervall
			gering		verk	ehrssicher		15 Mon	ate
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	<b>rität</b> anged	ordnet Aus	führung bis	ausgeführ
1									
						t t m	m.jjjj mr	m/t t/i i i i	mm/t t/j j

Seite 14 von 28

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.1 Datum 14.05.2012

22							
Baumdaten							
Baum Nr. 14	Arbo	Tag# 000	0014 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Baumsche	eibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	,	us communis				Versiegelungsgra	ud
Stammumfang [cm]	1	35 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		6 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	er
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	_	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzante statische Fu	
Auswertung						Bemerkungen	
	2	 Trittin	tensität	0		Demer Kungen	
Vitalität Lebenserwartung	∠ hoch		schutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordne	<sub>et</sub> <b>Ausführung bis</b> ausgeführ
1			Ŭ			<b>U</b>	
•						t t m m i i	ijj mm/t t/jjjj mm/t t/jj
							,,,,,,,,,,,,

Seite 15 von 28

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.1 Datum 14.05.2012

Baumdaten							
Baum Nr. 15	Arbo	Tag # 000	015 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Baumschei	ibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	,	ıs communis				Versiegelungsgrad	<u></u>
Stammumfang [cm]	1	50 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		6				Kronensicherung	<u> </u>
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	er
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite	, and the second	
Krone/Starkäste	0	3	3	0	0		
Stammkopf	0	0	3	0	0		
Stamm	0	3	3	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	3	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste X arkäste	Totholzanteil statische Fui	
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	Tritting	tensität	0		Mähschäden	
Lebenserwartung	mittel	Baum	schutz	1		Manschauen	
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigkei	t ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	<b>Ausführung bis</b> ausgeführ
1							
						t t.m m.j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

....

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 Z. 1							
Baumdaten							
Baum Nr. 16	Arbo	o Tag# 000	016 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	e			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	,	us communis	<b>;</b>			Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	175 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	2	0	0		
Kronenzustand	Schadbere	eiche	Belaubung	Gro	bäste	Totholzanteil	2
		ſ	Feinäste	Sta	rkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittin	tensität	0		ū	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigkei	t ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierun	g	S	Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		D.m.	erkungen	Ma	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aust	f <b>ührung bis</b> ausgeführt
masmammon		beiii	erkungen	IVIC		-	
1 Stamm- und					1 2	2 16.02.2012 <b>2/</b> 1	16/2014
Stockaustriebe	entternen					t t.m m.jjjj mr	m/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

9 16.02.2012 **2/16/2016** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 17	Arbo	o Tag # 000	017 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Pyrı	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		80 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	ļ	Verdichtungsgrad	,
Baumhöhe [m]		10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		8				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					•
Schadanalyse	- Befund	Bauı	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2		
Stammkopf	2	2	0	0	2		
Stamm	0	0	4	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	4	0	3		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		bäste rkäste	Totholzanteil statische Funktion	2
		'	Ciriasic	- Sia	INdole	Statistile i uliktion	
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittint	tensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		Fi	requentierur	ng	S	Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
M. 0 l							
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführt
1 Einkürzung der					1 9	9 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2016
stark (bis 20 %) durchführen						t t.m m.jjjj m	

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 Z. I							
Baumdaten							
Baum Nr. 18	Arb	o Tag # 000	018 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birr	ne, Holz-Birne	<b>:</b>			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Pyr	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	•	120 StU2	StU3	StU4	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Baur	nkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	3	0	2		
Stammkopf	2	2	0	0	0		
Stamm	0	0	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung		bäste	Totholzanteil	3
		F	einäste	Sta	rkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	 Trittint	ensität	0		J	
Lebenserwartung	mittel	Baums	schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	tfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis						N-4	Kantuallinten er II
		Fr	equentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet Aus	s <b>führung bis</b> ausgeführ
A Kora	Canan I I		<b>-</b>			J	•
<ol> <li>Kronenregenera tt durchführen</li> </ol>	itionsschni				1 3	9 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2016
tt duftiffullieff						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.1							
Baumdaten							
Baum Nr. 19	Arbo	Tag# 000	019 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Baumscheib	e Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	ıng Pyrı	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	30 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		6 3				Kronensicherung	·
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite	_	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	2	0	2	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	4	0	3	0	3		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funk	3 ction 3
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	Trittin	tensität	0			
Lebenserwartung	4 mittel		schutz	0			
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigke	it eingescl	hränkt		
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierun	ıg		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		eingeschrär	nkt verkehrssicher	15 Monate
Maßnahmen							
wasnamen		Bem	erkungen	IVIE	enge <b>Prio</b>	_	Ausführung bis ausgeführt
1 Fällung bodenna	ah				1 :	<sup>3</sup> 16.02.2012	2/16/2013
durchführen							j mm/t t/jjjj mm/t t/jj

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Wurzelstock roden

16.02.2012 **2/16/2013** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumstandort  Art der Baumscheibe Wiese / Weide  Versiegelungsgrad  Verdichtungsgrad  Altersstufe Reifephase  Kronensicherung  Schaderreger  ite  Zottiger Schillerporling Zottiger Schillerporling	9
Art der Baumscheibe Wiese / Weide Versiegelungsgrad Verdichtungsgrad Altersstufe Reifephase Kronensicherung  Schaderreger ite Zottiger Schillerporling	9
Versiegelungsgrad Verdichtungsgrad Altersstufe Reifephase Kronensicherung  stums- ite  Zottiger Schillerporling	
Verdichtungsgrad Altersstufe Reifephase Kronensicherung  stums- ite  Zottiger Schillerporling	
Verdichtungsgrad Altersstufe Reifephase Kronensicherung  stums- ite  Zottiger Schillerporling	
Kronensicherung  stums- ite  Zottiger Schillerporling	
stums- Schaderreger ite Zottiger Schillerporling	
Zottiger Schillerporling	
Zottiger Schillerporling	
Zottiger Schillerporling	
Totholzanteil 3 statische Funktion 0	
Bemerkungen	
<b>g</b>	
Status Kontrollintervall	<u> </u>
verkehrssicher 15 Monate	
Priorität angeordnet Ausführung his ausge	ıefiihr
	Ciuiii
1 16.02.2012 <b>2/16/2015</b>	
ttm miiii mm/tt/iiii mm/t	/t t/i i
	Status Kontrollinterva  Verkehrssicher 15 Monate  Priorität angeordnet Ausführung bis ausg

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 21	Arbo	Tag# 000	0021 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichni		ıs sp.				Versiegelungsgrad	1110007 110100
Stammumfang [cm]	1	65 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		7				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	3	3	0	3	Zottiger Schillerp	orling
Stammkopf	2	3	0	0	0	Zottiger Schillerp	_
Stamm	0	2	2	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Funktio	3 on 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	Trittin	tensität	0		· ·	
Lebenserwartung	mittel	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhal	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet A	u <b>sführung bis</b> ausgeführt
			nangon			· ·	
<ol> <li>Kronenregenera tt durchführen</li> </ol>	tionsschni				1	1 16.02.2012	2/16/2015
ii duicilidillen						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 Z. 1								
Baumdaten								
Baum Nr. 22	Arbo	Tag # 000	0022 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumsche	ibe Wiese /	Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	d	
Stammumfang [cm]	1	05 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Alterun	gsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau ———	ımkontrolleur	OW				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	r	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite			
Krone/Starkäste	0	4	3	0	0	Obstbaumkre	ebs	
Stammkopf	0	4	3	0	0			
Stamm	0	4	3	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	4	3	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzantei statische Fu	-	
Auswertung						Damasila as san		
			ntensität	0		Bemerkungen		
Vitalität	4		nschutz	1				
Lebenserwartung Schädigungsgrad	gering 4		tungswürdigke	•				
Gesamtbewertung	4		atfunktion	potenz	ziell			
Cocamination	•	riabit	anannaon	potoria				
Ergebnis								
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollir	ntervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Mon	ate
Maßnahmen		Rem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
						•		
	asschnitt				ı	16.02.201	2 <b>2/16/2015</b>	
<ol> <li>Kronensicherun durchführen</li> </ol>	9							

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.1 Datum 14.05.2012

DI 1 2. 1							
Baumdaten							
Baum Nr. 23	Arbo	o Tag # 000	0023 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	e			Art der Baumscheit	be Wiese / Weide
botanische Bezeichni		us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	10 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		6 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
rioizko. poi	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	ŭ	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Fun	2 aktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	tensität	0		Demerkungen	
Vitalität Lebenserwartung	2 hoch		schutz	2			
Schädigungsgrad	0	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	erkungen	Me	enge Pric	<b>prität</b> angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
			Cinaligeti		- FIIC	angeoranet	racialitating bio
1							
						t t.m m.j j j	j mm/t t/jjjj mm/t t/j

Seite 26 von 28

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 24	Arbo	Tag# 000	0024 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birn	е			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	25 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	<u></u>
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		8				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0		· ·	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bow.	nerkungen	Me	enge Prio	rität angeordnet <b>Aus</b>	<b>führung bis</b> ausgeführt
			ierkurigeri	IVIC		3	•
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1 !	9 16.02.2012 <b>2/</b>	
						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.1 Datum 14.05.2012

DI 1 2. 1								
Baumdaten								
Baum Nr. 25	025 (Numme	rplakette am	Baum)	Bauı	mstandort			
Baumart	Birne	e, Holz-Birne	)			Art de	er Baumscheib	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn	,	is communis				Versi	egelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	15 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdi	ichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Alters	sstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Krone	ensicherung	<u> </u>
Schadanalyse	- Befund	Bauı	mkontrolleur	OW				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-		Schaderreger	
Troizitor por	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite		ŭ	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2			
Stammkopf	2	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung		Grobäste Starkäste		Totholzanteil	2
			Feinäste	518	irkaste		statische Funk	ction 0
Auswertung						Ber	merkungen	
Vitalität	3	Trittint	tensität	0				
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1				
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	potenz	ziell			
Ergebnis								
		F	requentierun	g		Status		Kontrollintervall
ho		hoch	verk		rkehrssicher		15 Monate	
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität	angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1			ū				-	-
•							ttm m i i i	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j
							, , , ,	,

Seite 28 von 28

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.2

Apfe	•	0026 (Numme					
Apfe	•	0026 (Numme					
•		(	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
	lbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
	s sp.				Versiegelungsgrad		
5	55 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad		
	4				Altersstufe	Reifephase	
					Kronensicherung		
Befund	Bau	ımkontrolleur	ow				
Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	-		
0	2	0	0	2			
-		-	-				
-	-	-	-	_			
_		-					
U	U	U	U	U			
Schadberei	reiche Belaubu		Grobäste		Totholzanteil	0	
		Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funkti	on 0	
					Bemerkungen		
3	Trittin	tensität	2		<b>g.</b>		
	Baum	nschutz	1				
3	Erhalt	tungswürdigke	eit ja				
3	Habita	atfunktion	neir	า			
	— F	requentierur	ng	5	Status	Kontrollintervall	
	_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate	
	Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet A	Ausführung bis ausgeführt	
				1	16.02.2012	2/16/2014	
					t t.m m.i i i i	mm/t t/j j j j mm/t t/j j	
	Astungen Wunden  0 0 2 0 Schadberei  3 och 3	Befund  Astungen Rindenschäden  0 2 0 0 2 2 0 0 Schadbereiche  3 Trittin och Baum 3 Erhal 3 Habit	Befund Baumkontrolleur Astungen Rinden Fäule Wunden schäden Höhlung  0 2 0 0 0 0 0 2 2 0 0 0 0 0 Schadbereiche Belaubung Feinäste  3 Trittintensität Baumschutz 3 Erhaltungswürdigke 3 Habitatfunktion  Frequentierung	Befund Baumkontrolleur ow  Astungen Rinden- Fäule Risse Wunden schäden Höhlung Einwallungen  0 2 0 0 0 0 0 0 0 2 2 0 0 0 0 0 0 2 2 0 0 0 0 0 0 2 2 0 0 0 0 0 5 Chadbereiche Belaubung Feinäste Sta  3 Trittintensität 2 Baumschutz 1 3 Erhaltungswürdigkeit ja 3 Habitatfunktion nein  Frequentierung hoch	Befund Baumkontrolleur ow  Astungen Rinden- Fäule Risse Wachstums- Wunden schäden Höhlung Einwallungen defizite  0 2 0 0 3 0 0 0 0 0 0 2 2 0 0 0 2 2 0 0 0 2 2 0 0 0 2 2 0 0 0 2 2 0 0 0 3 0 0 0 0 0 2 2 2 0 0 0 0 5 Chadbereiche Belaubung Grobäste Feinäste Starkäste  3 Trittintensität 2 3 Baumschutz 1 3 Erhaltungswürdigkeit ja 3 Habitatfunktion nein  Frequentierung Sverke	Befund Baumkontrolleur ow Astungen Rinden- Fäule Risse Wachstums- Schaderreger Wunden schäden Höhlung Einwallungen defizite  0 2 0 0 3 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

2 16.02.2012 **2/16/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten								
Baum Nr. 27	27 Arbo Tag # 000027 (Numm			rplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart		elbaum				Art der Baumscheib	e Wiese / Weide	
Baumhöhe [m] 4						Versiegelungsgrad		
		40 StU2 StU3		StU <sub>4</sub>	1	Verdichtungsgrad		
						Altersstufe	Reifephase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung		
Monenansatz [m]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite	-		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	2	3	0	0	3			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2			
Kronenzustand	Schadbere	eiche	Belaubung	Gro	bäste	Totholzanteil	0	
			Feinäste	Sta	rkäste	statische Funk	ction 0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2				
Lebenserwartung	hoch		schutz	2				
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	3	-		nein				
Ergebnis								
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall	
		gering			verk	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt	
1 Stamm- und	antform				1 :	<sup>2</sup> 16.02.2012	2 2/16/2014	
Stockaustriebe	entiernen					t t.m m.j j j	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.2								
Baumdaten								
Baum Nr. 28 Arbo Tag #			0028 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Apfelbaum					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung Malus						Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	nhöhe [m] 4 en Ø [m] 3		l 3		4	Verdichtungsgrad		
						Altersstufe	Reifephase	
Kronenansatz [m]						Kronensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW				
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallunger	Wachstums- defizite	Schaderreger		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	2			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	3	Trittin	tensität	2		-		
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2				
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja	ı			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	nei	n			
Ergebnis								
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall	
	gering			verk	ehrssicher	15 Monate		
Maßnahmen		Bem	erkungen	М	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführt	
					•			
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1	16.02.2012 <b>2/</b>	16/2015	
auroniunien						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j j	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

2 16.02.2012 **2/16/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 2.2								
Baumdaten								
Baum Nr. 29 Arbo Tag # 0			029 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
botanische Bezeichnung Pyrus com Stammumfang [cm] 130 S		e, Holz-Birne	•			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
		ıs communis				Versiegelungsgrad		
		30 StU2	7		1	Verdichtungsgrad		
	[m] 7					Altersstufe	Alterungsphase	
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung		
Trionchansatz [m]								
Schadanalyse - Befund			Baumkontrolleur					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite			
Krone/Starkäste	0	3	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	3	4	3	0	3			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand Schadbereich		reiche Belaubung Feinäste			bäste	Totholzanteil	2	
			emasie	Sia	rkäste	statische Funktion	0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität 3		Trittint	ensität	0				
_ebenserwartung hoch		Baum	Baumschutz					
Schädigungsgrad	ŭ .		Erhaltungswürdigkeit					
Gesamtbewertung	4	Habita	tfunktion	potenz	ziell			
Ergebnis								
		<u>F</u> r	Frequentierung		S	itatus	Kontrollintervall	
	hoch			eingeschrän	kt verkehrssicher	15 Monate		
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <b>Aus</b> i	führung bis ausgeführt	
	/rono		. 3			16.02.2012 <b>8/</b>		
<ol> <li>Einkürzung der Krone mittel (bis 15 %) durchführen</li> </ol>						10.02.2012 8/	10/2012	
						t t.m m.jjjj mr	m/t t/j j j j mm/t t/j j j	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

1

4 16.02.2012 **8/16/2012** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

BH 2.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 30	Arbo	Tag# 000	0030 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Э			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	90 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen $\varnothing$ [m]		8 10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3		
Stammkopf	2	0	2	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0		· ·	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Ausf	f <b>ührung bis</b> ausgeführt
1 Einkürzung der	Krone	Seitenäste e	entlasten		1 9	9 16.02.2012 <b>2/</b> 1	16/2016
mittel (bis 15 %) durchführen	)					t t.m m.jjjj mr	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Kronenpflege durchführen

1

9 16.02.2012 **2/16/2016** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DITZ.Z							
Baumdaten							
Baum Nr. 31	Arbo	Tag # 000	0031 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	ıs sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		40 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		4 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung I	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittin	tensität	2		·	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierur	ng	S	Status	Kontrollintervall
			gering	_	verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführt
						<sup>2</sup> 16.02.2012 <b>2/</b>	
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>						- 10.02.2012 <b>21</b>	10/2014
						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

2 16.02.2012 **2/16/2014** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 2.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 32	Arbo	Tag# 000	0032 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumschei	ibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		42 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		3 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	r
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	Ū	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Fu	
Augwortung							
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0		itensität	2			
Lebenserwartung	hoch		nschutz	. 2			
Schädigungsgrad	2		tungswürdigk				
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neir	1		
Ergebnis							
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
			.c.nangon		•	•	
1 Baumschutz be	seitigen				1 :	<sup>2</sup> 16.02.201	2 <b>2/16/2014</b>
						t t.m m i i	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj
						, ,	,,,,,,,

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 Z.Z							
Baumdaten							
Baum Nr. 33	Arb	o Tag # 000	0033 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	lus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		35 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2		Ü	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierun	ig		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
			io.Rungun			J	•
<ol> <li>Erziehungs-, Aufbauschnitt</li> </ol>					1 2	<sup>2</sup> 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2014
Autoauschnitt							

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 34	Art	oo Tag # 000	0034 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Bir	ne, Holz-Birn	е			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	,	rus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		130 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		6 2				Kronensicherung	
rtionenanoatz [m]							
Schadanalyse	- Befund	<b>d</b> Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung I	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbei	reiche	Belaubung	Gro	obäste	Totholzanteil	3
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittin	tensität	0		20morkangon	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng	S	Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Da	nerkungen	NΛα	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
mannannen		bell	ierkurigeri	IVIC		-	
<ol> <li>Kronenpflege</li> </ol>					1 :	<sup>3</sup> 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2013
durchführen							

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 35	Arbo	Tag # 000	035 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	,	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		70 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe $[m]$ Kronen $\varnothing$ $[m]$		7 5				Altersstufe	Reifephase
Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Baur	nkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung [	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3		
Stammkopf	0	0	0	0	2		
Stamm	0	0	0	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung einäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittint	ensität	0		Ü	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	tfunktion	neii	n		
Ergebnis							
		Fr	equentierun	ig		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rema	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
			Zinangon			G	
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1 9	9 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2016
uuromumen						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 Z.Z							
Baumdaten							
Baum Nr. 36	Arbo	o Tag # 000	0036 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		30 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		3 2				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung	_	obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	arkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2		_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	f <b>ührung bis</b> ausgeführt
						-	
<ol> <li>Erziehungs-, Aufbauschnitt</li> </ol>					1 2	<sup>2</sup> 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2014
Auibausciinitt						t t.m m.jjjj mr	m/t t/j j j j mm/t t/j j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 37	Arbo	Tag# 000	0037 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		55 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					·
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
11012KO1 pc1	Wunden	schäden		Einwallungen	defizite		
			J				
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere	iche	Belaubung	Gro	obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	rkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
\/italität	0	 Trittin	tensität	0			
Vitalität Lebenserwartung	hoch		schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3		atfunktion	neir	1		
Ergebnis			·	_	c	Status	Kontrollintervall
		<u> </u>	requentierun	9			
			gering		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführt
			. 3		•	G	
<ol> <li>Kronenpflege</li> </ol>					1 3	9 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2016
durchführen							

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 2.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 38	Arbo	Tag # 000	0038 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheit	oe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		40 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m] Kronenansatz [m]		3				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	3	0	0	Zottiger Schille	erporling
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Fun	0 ktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittin	tensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
			requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering	_	verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	<b>prität</b> angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
			<b>3</b>			· ·	
1 Baumschutz hei	stellen					16.02.2012	2 <b>2/16/2014</b>
						ttm miii	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 39	Arb	o Tag # 000	0039 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		35 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule Höhlung [	Risse	Wachstums- defizite	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Hornung I	Einwallungen	delizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	4	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		bäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	rkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittin	tensität	0		·	
Lebenserwartung	gering	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	it neii	า		
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
			requentierur	ig	S	Status	Kontrollintervall
		_	gering		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Dam	orkungan	NAZ	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
maisnannon		belli	erkungen	IVIC	9~ P(10	inat angeordnet Aus	ausyerum
<ol> <li>Fällung bodenna durchführen</li> </ol>	ah				1	16.02.2012 <b>2/</b>	16/2015

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Wurzelstock roden

1 16.02.2012 **2/16/2015** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.2 Datum 14.05.2012

DI 1 2.2									
Baumdaten									
Baum Nr. 40	Arbo	Tag # 000	040 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstar	ndort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Bau	mscheibe	Wiese /	Weide
botanische Bezeichni	,	ıs communis				Versiegelur	ngsgrad		
Stammumfang [cm]	1	30 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtung	gsgrad		
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe		Alterung	gsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		9				Kronensich	erung		
Schadanalyse	- Befund	Bauı	mkontrolleur	OW					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schad	lerreger		
rioizito. poi	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite		J		
Krone/Starkäste	2	0	0	0	0				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	0	0	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	3	3	0	2				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste		Izanteil che Funktion	2 2	
Auswertung						Bemerku	ngen		
\/:\=!:\=:		Trittint	tensität	0		Bemerka	ilgeli		
Vitalität Lebenserwartung	2 hoch		schutz	1					
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigkei	it ja					
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz					
Ergebnis									
		F	requentierun	g		Status		Kontrollir	ntervall
			gering		verk	ehrssicher		15 Mon	ate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	<b>rität</b> ange	eordnet Aus	führung bis	ausgeführ
1									
						t t.m	m.jjjj mi	m/t t/j j j j	mm/t t/j j

Seite 25 von 69

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 41	Arbo	Tag # 000	0041 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	10 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen $\varnothing$ [m]		6 6				Altersstufe	Reifephase
Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	3	0	0	3	Zottiger Schiller	porling
Stammkopf	0	3	0	0	0		· ·
Stamm	0	3	3	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	2	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funkti	3 on 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0		ŭ	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <i>F</i>	Ausführung bis ausgeführt
						· ·	
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1 :	<sup>2</sup> 16.02.2012	2/16/2014
autorilurii eri						t t.m m.jjjj	mm/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 2.2								
Baumdaten								
Baum Nr. 42	Arbo	Tag # 000	0042 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn	0	ıs sp.				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		82 StU2	StU3	StU4	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Alterungsphase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung		
Kionenansatz [iii]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
·	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3			
Stammkopf	3	3	4	0	2			
Stamm	3	3	4	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	2	3	0	2			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0	
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	2	 Trittin	tensität	0				
Lebenserwartung	mittel	Baum	schutz	1				
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigke	eit ja				
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	ja				
Ergebnis								
		<u>F</u>	requentierur	ng	S	Status	Kontrollintervall	
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	f <b>ührung bis</b> ausgeführt	
	Vrana							
1 Einkürzung der mittel (bis 15 %)	rione				1	9 16.02.2012 <b>2/</b>	10/2010	
durchführen	1					t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j j	

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 43	Arbo	Tag # 000	0043 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mali	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		35 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]			4			Altersstufe	Jugendphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		3				Kronensicherung	<u> </u>
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	2	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funkt	0 ion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0		g	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neii	n		
Ergebnis							
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	orität angeordnet	<b>Ausführung bis</b> ausgeführ
					•	<b>G</b>	
1 Baumschutz he	rstellen				1 :	<sup>2</sup> 16.02.2012	2/16/2014

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 44	Arb	o Tag # 000	0044 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	ımart Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichni	ootanische Bezeichnung Malus sp.					Versiegelungsgrad	,
Baumhöhe [m] 3		30 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
						Altersstufe	Jugendphase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]						Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung [	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	4	0	0	0		
Stamm	0	4	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	4	0	0	0		
Kronenzustand			Belaubung Feinäste	· ·		Totholzanteil statische Funktion	3 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	5	 Trittin	tensität	0		<b>g</b>	
Lebenserwartung	gering	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	eit nei	n		
Gesamtbewertung	5	Habit	atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		F	requentierun	ng	S	Status 	Kontrollintervall
		_	hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bow.	erkungen	Mε	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
		Deli	erkungen	IVIC		3	•
1 Fällung bodennah					1 1	16.02.2012 <b>2/</b>	16/2015
durchführen							

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Wurzelstock roden

1 16.02.2012 **2/16/2015** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 45	Arbo	Tag # 000	0045 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum	n			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		45 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]			4			Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite	•	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	2	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktio	0 on 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittin	itensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neii	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Dam	orkungon	NΛ	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet <b>A</b>	usführung bis ausgeführt
- Inabilation		ben	nerkungen	IVIC		Ğ	
1 Baumschutz hei	rstellen				1	<sup>2</sup> 16.02.2012	2/16/2014
						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j j
						, , , , ,	

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 Z.Z							
Baumdaten							
Baum Nr. 46	Arb	oo Tag # 000	046 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Bir	ne, Holz-Birne	)			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Py	rus communis	s communis			Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m] 1		195 StU2	StU3	StU4	1	Verdichtungsgrad	·
		10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		10 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche Bel		Belaubung		bäste	Totholzanteil	3
		ſ	Feinäste	Starkäste		statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0		<b></b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigkei	it ja			
Gesamtbewertung	2	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis						Status	Kontrollintervall
		- F	requentierun	g		Status	
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
1 Kronenpflege			-		1 9	9 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2016
durchführen					•	10.02.2012	
						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 2.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 47	Arbo	Tag # 000	0047 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		40 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]			6			Altersstufe	Jugendphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		3 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	2		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktio	0 n 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0		zomorkangon	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bow.	nerkungen	Mε	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet <b>A</b> l	usführung bis ausgeführt
		Deli	icikuliyeli	IVIC		G	
1 Baumschutz hei	rstellen				1	<sup>2</sup> 16.02.2012	2/16/2014
						t t.m m.jjjj i	mm/t t/j j j j mm/t t/j j
						, , , , , ,	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Kronenpflege durchführen

1

9 16.02.2012 **2/16/2016** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.2								
Baumdaten								
Baum Nr. 48	Arbo	Tag# 000	0048 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart						Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad		
0		48 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	Baumhohe [m] Kronen∅ [m]					Altersstufe	Reifephase	
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW				
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums-	Schaderreger		
	vvuilueii	Scridati	riomang	Liiiwaliarigeri	donzito			
Krone/Starkäste	2	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	2			
Stamm	0	2	0	0	2			
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	
Auswertung						D		
				0		Bemerkungen		
Vitalität	0		tensität ischutz	2		Schrägstand		
Lebenserwartung	hoch		tungswürdigke	-				
Schädigungsgrad  Gesamtbewertung	2 <b>2</b>		atfunktion	nei				
Ergebnis			roguontie:		c	Status	Kontrollintervall	
		<u> </u>	requentierur	ig				
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Bem	erkungen	М	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführt	
1 Vrononafless			J					
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					'	9 16.02.2012 <b>2/</b>	10/2010	
aaromamon						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j j	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

16.02.2012 **2/16/2015** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

16.02.2012 **2/16/2015** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 2.2

2							
Baumdaten							
Baum Nr. 49	Arbo	Tag# 000	0049 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart		elbaum				Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	-
Stammumfang [cm]		40 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
rioizkoi pei	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2	Mistel	
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Funkt	0 tion 0
			remasie	Sia	irkasie	Statische Funkt	1011 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittin	tensität	1			
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgefüh
1			2			-	
						t t.m m.jjjj	mm/t t/j j j j mm/t t/j
							$\cdots$

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.2 Datum 14.05.2012

2							
Baumdaten							
Baum Nr. 50	Arbo	Tag# 000	0050 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumschei	ibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		35 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		4 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	r
·	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Fur	
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	tensität	1		beillei kullgeli	
Vitalität Lebenserwartung	0 hoch		nschutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3		atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
gee		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1						g <b>u</b>	<b>3</b>
•						ttm m i i	ii mm/t t/iiii mm/t t/i
						cum m.j.j.	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

Seite 38 von 69

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 2.2

DI 1 2.2								
Baumdaten								
Baum Nr. 51	Arbo	Tag# 000	0051 (Numme	rplakette am	Baum)	Baums	standort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der	Baumscheib	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn	•	is sp.				Versieg	elungsgrad	
Stammumfang [cm]		50 StU2	StU3	StU4	4	Verdich	tungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersst	ufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronens	sicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	So	chaderreger	
Krone/Starkäste	0	3	0	0	0	Ob	ostbaumkreb	OS
Stammkopf	0	0	3	0	0			
Stamm	0	3	3	3	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	3	3	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste		otholzanteil atische Funk	0 ktion 0
Auswertung						Beme	rkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0			J	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1				
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	ja				
Ergebnis								
		F	requentierun	g		Status		Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssich	er	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	o <b>rität</b> a	angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1								
						t	t.m m.j j j	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 52	Arb	o Tag # 000	0052 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart Apfelbaum		elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung Malus s		us sp.				Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m] 4 Kronen $\varnothing$ [m] 3		30 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	1	Verdichtungsgrad	
						Altersstufe	Jugendphase
		3 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	<b>B</b> au	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
	vvariacii	Conadon		-iiiwaiiaiigoii			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand			Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
					- Induitio		
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	2			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	0			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	1		
Ergebnis							
		F	requentierun	ıg	S	itatus	Kontrollintervall
		_	gering		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bom.	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	s <b>führung bis</b> ausgeführ
			Circuigen	WIC		J	•
1 Baumschutz bes	seitigen				1 '	16.02.2012 <b>2/</b>	16/2015

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

1 16.02.2012 **2/16/2015** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.2 Datum 14.05.2012

DI 1 2.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 53	Arbo	Tag# 000	0053 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheil	be Wiese / Weide
botanische Bezeichni	ung Malu	us sp.				Versiegelungsgrad	i
Stammumfang [cm]		30 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]		3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	r
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	J	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	2		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Fun	
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	ntensität	1		Demerkungen	
Lebenserwartung	hoch		nschutz	0			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		— F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Rom	nerkungen	Me	enge Pric	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
			icikuliyeli			angeordnet	racialitating bio
1							
						t t.m m.j j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

Seite 42 von 69

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.2 Datum 14.05.2012

DI 1 2.2									
Baumdaten									
Baum Nr. 54 Arbo Tag # 000054 (Nummerp					akette am Baum)		ımstandort		
		Birne, Holz-Birne Pyrus communis					ler Baumscheib	e Wiese / Weide	
							iegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	65 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	StU4		Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		7				Alter	sstufe	Alterungsphase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		10 2				Kron	ensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-		Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite		· ·		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	0	2	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste		Totholzanteil statische Funk	2 ction 0	
		'	Ciriasie	Jie	iikasic		Statiscrie i urik	dion 0	
Auswertung						Ве	merkungen		
Vitalität	2	Trittin	tensität	0					
Lebenserwartung	hoch	Baum	Baumschutz		1				
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigke	it ja					
Gesamtbewertung	2	Habita	atfunktion	potenz	ziell				
Ergebnis									
		F	Frequentierung			Status	<b>S</b>	Kontrollintervall	
		gering		_	verk	verkehrssicher		15 Monate	
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität	angeordnet	Ausführung bis ausgefüh	
1									
							t t.m m.i i i i	j mm/t t/j j j j mm/t t/j	
								, ,, ,,,,,,	

Seite 43 von 69

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI I Z.Z								
Baumdaten								
Baum Nr. 55	Arbo	Tag # 000	0055 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart Apfelbaum						Art der Baumscheib	e Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung Malus s			p.			Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		40 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung		
Kionenansatz [iii]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums- defizite	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	delizite			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	2	0	0	2			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Funk	0 tion 0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	0	Trittin	tensität	2		Schrägstand		
Lebenserwartung	-		Baumschutz			Scriiagstariu		
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja				
Gesamtbewertung 2		Habit	Habitatfunktion		า			
Ergebnis								
	Frequentierung		ng		Status	Kontrollintervall		
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate	
Maßnahmen		_		8.4.			A ("I	
iviaisiiaiiiiieii		Berr	nerkungen	IVIE	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt	
1 Baumschutz beseitigen					1	<sup>1</sup> 16.02.2012	2/16/2015	
						t t.m m.j j j	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j	
						, , , ,	,,,,	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

1 16.02.2012 **2/16/2015** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DITZ.Z							
Baumdaten							
Baum Nr. 56	Arbo	o Tag # 000	0056 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		40 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	2		
Stamm	0	2	0	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung	_	obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0		Ü	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neii	า		
Ergebnis							
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
4 Barra 1 1 1					•	3	•
1 Baumschutz he	rstellen				1 4	<sup>2</sup> 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2014
						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 2.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 57	Arbo	Tag # 000	0057 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		50 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funk	0 tion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	1			
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	0	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	0	Habit	atfunktion	neii	n		
Ergebnis							
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Rem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
			iorkungen			J	
1 Baumschutz bes	seitigen				1 !	9 16.02.2012	2/16/2016
	•						

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

9 16.02.2012 **2/16/2016** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 2.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 58	Arbo	Tag# 000	0058 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheib	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		70 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	2	0	0	2	Obstbaumkreb	S
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funk	2 ation 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittin	tensität	0		<b>.</b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
	. 11				•	· ·	
1 Baumschutz he	rstellen				1	16.02.2012	2/16/2015

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 59	Arbo	Tag# 000	0059 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		35 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Jugendphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		3				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung I	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	3	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung	_	obäste	Totholzanteil	3
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	 Trittin	tensität	0		<b>g</b>	
Lebenserwartung	4 mittel	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit nei	n		
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	neii	า		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng	S	Status	Kontrollintervall
		_	gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		D		N.A.	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
maijiaiiiieii		bern	erkungen	IVIC	rig⊂ Prio	rität angeordnet Aus	ausgerunnt
1 Fällung bodenna	ah				1	16.02.2012 <b>2/</b>	16/2015
durchführen							

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Wurzelstock roden

16.02.2012 **2/16/2015** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj

mm/t t/j j j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 60	Arbo	Tag # 000	0060 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mali	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		50 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	2	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste irkäste	Totholzanteil statische Funkt	0 tion 0
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	tensität	0		Bemerkungen	
Vitalität Lebenserwartung	0 hoch		nschutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	neii	า		
Ergebnis							
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
					0 1.110	3	•
	rotollon				1 '	16.02.2012	2/16/2015
1 Baumschutz hei	Stelleri					10.02.2012	2/10/2013

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Kronenpflege durchführen

<sup>1</sup> 16.02.2012 **2/16/2015** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DITZ.Z							
Baumdaten							
Baum Nr. 61	Arbo	o Tag # 000	0061 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		50 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	<b>B</b> au	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	2	2	2	0	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	3		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittin	tensität	2		<b>.</b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <b>Aus</b>	s <b>führung bis</b> ausgeführ
1 Doumanhut- ha	a a iti a a a		. 3.		1 2	J	•
1 Baumschutz be	seitigen				1 4	<sup>2</sup> 16.02.2012 <b>2/</b>	10/2014
						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

1

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Kronenpflege durchführen

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 62	Arbo	Tag # 00	0062 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheil	oe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Malı	us sp.				Versiegelungsgrad	<del></del>
Stammumfang [cm]		60 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		5				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		1					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	· ·	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3		
Stammkopf	0	0	0	0	3		
Stamm	0	0	0	0	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Fun	3 ktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
\/:\-\:\:\:\	3	Trittir	tensität	0		Demerkungen	
Vitalität Lebenserwartung	ა hoch		nschutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit eingesc	hränkt		
Gesamtbewertung	3		atfunktion	nei			
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	nerkungen	Me	enge <b>Pri</b> c	<b>prität</b> angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
			ionungen			Ü	•
							0.46.0046
1 Kronenpflege durchführen					1	9 16.02.2012	2 <b>2/16/2016</b>

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 63	Arbo	o Tag # 000	0063 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		45 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	2		•	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	neii	n		
Ergebnis							
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet <b>Aus</b> i	führung bis ausgeführt
1 Nebenstehende	n Baum					2 16.02.2012 <b>2/</b>	
fällen	ar Daum	Dorganomi	17 111 012 17 0		•	10.02.2012	
						t t.m m.jjjj mr	m/t t/jjjj mm/t t/jjj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2	Baumschutz beseitigen	1	2	16.02.2012	2/16/2014	
				t t.m m.jjjj	mm/t t/j j j j	mm/t t/j j j j
3	Baumschutz herstellen	1	2	16.02.2012 t t.m m.jjjj		mm/t t/j j j j
4	Kronenpflege durchführen	1	2	16.02.2012 t t.m m.jjjj		mm/t t/j j j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.2 Datum 14.05.2012

Baumdaten								
Baum Nr. 64	Arbo	Tag # 000	064 (Numme	rplakette am	Baum)	Baum	standort	
Baumart	Birne	e, Holz-Birne	)			Art der	Baumscheib	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn	,	ıs communis				Versie	gelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	85 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdicl	htungsgrad	
Baumhöhe [m]		9				Alterss	tufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		10 2				Kroner	nsicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bauı	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	S	chaderreger	
rioizkoi poi	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite		ŭ	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2			
Stammkopf	2	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste		otholzanteil tatische Funk	3 ction 0
Auswertung						Rem	erkungen	
\/:L=1:L=1		Trittint	tensität	0		Beili	cinaligen	
Vitalität Lebenserwartung	3 hoch		schutz	2				
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz	ziell			
Ergebnis								
		F	requentierun	ıg		Status		Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssich	ner	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität	angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1								
						t	t.m m.j j j	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j

Seite 59 von 69

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten								
Baamaaton								
Baum Nr. 65	Arbo	Tag# 000	0065 (Numme	rplakette am	Baum)	В	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				А	rt der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu		us sp.				V	'ersiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		65 StU2	StU3	StU	4	V	erdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5					ltersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		2				<u>K</u>	ronensicherung	
Schadanalyse -	Befund	Bau	ımkontrolleur	OW				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstu	ums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite	Э	_	
Krone/Starkäste	0	4	0	0	0			
Stammkopf	0	4	0	0	0			
Stamm	0	4	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	4	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Х	Totholzanteil statische Funktion	4 3
Auswertung							Bemerkungen	
Vitalität	5	 Trittin	tensität	0			<b>g</b>	
Lebenserwartung	gering	Baum	nschutz	2				
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	it eingesc	hränkt			
Gesamtbewertung	5	Habit	atfunktion	nei	n			
Ergebnis								
<u> </u>		F	requentierun	ıg		Sta	tus	Kontrollintervall
		_	gering		,	verkeh	rssicher	15 Monate
Maßnahmen		_						<b></b>
iviaistiatittien		Berr	erkungen	IVI	enge	Priorit	3	
1 Fällung bodenna	h				1	9	16.02.2012 <b>2/</b>	16/2016
durchführen								

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Wurzelstock roden

16.02.2012 **2/16/2016** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 66	Arbo	 Tag# 000	0066 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart		elbaum	,		,	Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu		JS Sp.				Versiegelungsgrad	VVICSC / VVCIGC
Stammumfang [cm]	Ü	35 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		2				Kronensicherung	·
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung [	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	3 3
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	5	 Trittin	tensität	2		umgestürzt	
Lebenserwartung	gering	Baum	schutz	2		amgootarzt	
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it nei	n		
Gesamtbewertung	5	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		F	requentierun	ig		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführ
			icikuligeli			G	
<ol> <li>Fällung bodenna durchführen</li> </ol>	ah				1 ;	<sup>3</sup> 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2013
automanten						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Wurzelstock roden

3

16.02.2012 **2/16/2013** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj

mm/t t/j j j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 2.2									
Baumdaten									
Baum Nr. 67	Arbo	Tag # 000	0067 (Numm	erplakette am	Baum)	Baumstandort			
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide		
botanische Bezeichn	0	ıs sp.				Versiegelungsgrad			
Stammumfang [cm]		60 StU2	StU3 StU4		Verdichtungsgrad				
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase		
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung			
Monenansatz [m]		2							
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	0	0	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere	ndbereiche Belaubung Feinäste		_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0		
Auswertung						Bemerkungen			
Vitalität	2	 Trittin	tensität	1		ŭ			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2					
Schädigungsgrad	3	Erhalt	tungswürdigk	eit ja	l				
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	nei	n				
Ergebnis									
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall		
		_	hoch		verke	ehrssicher	15 Monate		
Maßnahmen		Bem	erkungen	М	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	sführung bis ausgeführt		
						· ·			
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1 2	<sup>2</sup> 16.02.2012 <b>2</b> /	16/2014		

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 Z.Z								
Baumdaten								
Baum Nr. 68	Arb	o Tag # 000	0068 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn	ung Mal	lus sp.				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		48 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase	
Kronen Ø [m]		6				Kronensicherung		
Kronenansatz [m]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	2	0	0	3			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand Schadbereiche			Belaubung	_	obäste	Totholzanteil	0	
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	2	 Trittin	tensität	2		-		
Lebenserwartung	hoch	Baum	mschutz 1					
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neii	n			
Ergebnis		_				M-4	Manataa Ilintan aa I	
		F	requentierur	ıg		Status	Kontrollintervall	
			hoch		verke	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt	
			.c.nangon			J	•	
1 Kronenpflege durchführen					1 2	<sup>2</sup> 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2014	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten								
Baum Nr. 69	Arbo	Tag# 000	0069 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]			StU3	StU	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW				
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	2			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere	bereiche Belaubung Feinäste		_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	2	Trittin	tensität	1		•		
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1				
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja	I			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	nei	n			
Ergebnis								
		<u>F</u>	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall	
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Rem	erkungen	M	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführt	
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1	16.02.2012 <b>2/</b>	16/2015	
aurannen								

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 70	Arbo	 Tag# 000	0070 (Numme	rnlakette am	Raum)	Baumstandort	
		_	3070 (Nullillie	ipiakette airi	Daum)		100
Baumart botanische Bezeichnu		elbaum us sp.				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	0	40 StU2	StU3	StU	4	Versiegelungsgrad Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m]		4				Kronensicherung	ronopriaco
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	4	3	0	0	Obstbaumkrebs	
Stamm	0	0	0	0	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere	Schadbereiche Belaubung Feinäste		_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	 Trittin	itensität	2		<b>.</b>	
Lebenserwartung	mittel	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	it nei	n		
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet Aus	sführung bis ausgeführt
			iorkungon			· ·	
<ol> <li>Fällung bodenna durchführen</li> </ol>	ah				1 !	9 16.02.2012 <b>2/</b>	/16/2016
autonunten						t t.m m.jjjj m	ım/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Wurzelstock roden

9 1

16.02.2012 **2/16/2016** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj

mm/t t/j j j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

BH 3.1								
Baumdaten								
Baum Nr. 71	Arbo	Tag # 000	0071 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Birne	e, Holz-Birne	е			Art der Baumscheibe Wiese / Weid		
botanische Bezeichnu		is communis				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	2	15 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	1	Verdichtungsgrad	<del></del>	
Baumhöhe [m]		2				Altersstufe	Alterungsphase	
Kronen Ø [m]		0				Kronensicherung		
Kronenansatz [m]		0						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
rioizkoi poi	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	Ŭ		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere	iche	Belaubung	Gro	bäste	Totholzanteil	0	
			Feinäste		rkäste	statische Funktion	0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	0	 Trittin	tensität	1		Torso		
Lebenserwartung	gering	Baum	schutz	1				
Schädigungsgrad	0	Erhalt	tungswürdigk	eit ja				
Gesamtbewertung	0	Habita	atfunktion	potenz	ziell			
Ergebnis								
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall	
	hoch			verk	ehrssicher	15 Monate		
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet Au	<b>sführung bis</b> ausgeführt	
1						g	<b>5</b>	
1							10 . 17 . 2	
						t t.m m.jjjj m	nm/t t/j j j j     mm/t t/j j	

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

BH 3.1								
Baumdaten								
Baum Nr. 72	Arbo	Tag # 00	0072 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birn	е			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn		ıs communi:	S			Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	2	00 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterungsphase	
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	OW				
	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
Holzkörper	Wunden	schäden		Einwallungen		Genaderreger		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	3			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	3	
			i elliaste	316	iikasie	Statistrie i uriktion		
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	3	Trittin	itensität	0				
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1				
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	nei	n			
Ergebnis								
		<u>F</u>	requentierun	ıg		Status	Kontrollintervall	
			hoch		verke	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		D		N.A.	ange <b>P</b> -!-	A	ofübrung big ouggeführt	
iviaisi iai ii ii lei i		Berr	nerkungen	IVIC		rität angeordnet Au		
1 Kronenpflege durchführen					1 ;	<sup>3</sup> 16.02.2012 <b>2</b>	/16/2013	
aurchlumen						t t.m m.jjjj n	nm/t t/j j j j mm/t t/j j	

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

ВП 3.1								
Baumdaten								
Baum Nr. 73	Arbo	Tag # 000	0073 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheib	e Wiese / Weide	
botanische Bezeichnu	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		90 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase	
Kronen Ø [m] Kronenansatz [m]		6 2				Kronensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	_		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2			
Stammkopf	0	2	3	0	0			
Stamm	0	2	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2			
Kronenzustand	Schadbere		he Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Fun	2 ktion 0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	0	Trittin	tensität	2				
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1				
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja				
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	potenz	ziell			
Ergebnis								
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall	
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Rom	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ	
			iorkungen			J		
1 Baumschutz bes	seitiaen				1 :	3 16.02.2012	2 <b>2/16/2013</b>	
1 Badinsonatz bo	50go					10.02.2012		

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

1

3

16.02.2012 **2/16/2013** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Kronenpflege durchführen

3 16.02.2012 **2/16/2013** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

1						
ndaten						
Nr. 74	Arbo Tag # 000074 (Nu	ummerplakette am E	Baum)	Baumstandort		
rt	Apfelbaum			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
che Bezeichnung	Malus sp.			Versiegelungsgrad		
umfang [cm]		StU3 StU4	ļ	Verdichtungsgrad		
iöhe [m]	7			Altersstufe	Reifephase	
n∅ [m] µansatz [m]	7 2			Kronensicherung		
idanalyse - Be	efund Baumkontrol	lleur ow				
irper Ast	tungen Rinden- Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
•	unden schäden Höhlur		defizite	J		
Starkäste	0 0 0	0	2			
kopf	0 0 0	0	0			
	0 0 0	0	0			
fuss/Wurzeln	0 0 0	0	0			
n <b>zustand</b> Sc	chadbereiche Belaubur Feinäste	3	bäste rkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	
vertung				Bemerkungen		
t 3	Trittintensität	2		g		
serwartung hoc	Darmaaalarita	1				
gungsgrad 2		rdigkeit ja				
ntbewertung 3	Habitatfunktion	n nein	1			
onis						
	Frequent	ierung	S	Status	Kontrollintervall	
	hoc	 h	verke	ehrssicher	15 Monate	
nahmen	Pomorleina	n Ma	nge <b>D-:</b> -	rität angeordnet Aust	<b>führung bis</b> ausgeführ	
id:iiiiCii	bemerkunge	II WIC		S .		
aumschutz beseitig	en		1 3	<sup>3</sup> 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2013	
				t t.m. m.i i i i mr	m/t t/j j j j mm/t t/j j	
<b>nahmen</b> aumschutz beseitig	Bemerkunger		nge <b>Prio</b>	<b>rität</b> angeordnet <b>Aus</b> t	führung bis 16/2013	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

3

16.02.2012 **2/16/2013** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj

113

mm/t t/j j j j

3 Kronenpflege durchführen

1

16.02.2012 **2/16/2013** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

Baumdaten									
Baum Nr. 75	Arbo	Tag# 000	0075 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort			
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide		
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad			
Stammumfang [cm]			StU3	StU	14	Verdichtungsgrad			
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Reifephase		
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung			
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	OW					
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallunger	Wachstums- defizite	Schaderreger			
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	0	2	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere	reiche Belaubung Feinäste		_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0		
Auswertung						Bemerkungen			
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2		· ·			
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1					
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigk	eit ja	1				
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	nei	in				
Ergebnis									
		F	requentieru	ng		Status 	Kontrollintervall		
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate		
Maßnahmen		Rem	nerkungen	М	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet <b>Aus</b>	führung bis ausgeführt		
			icikungen		•				
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1 ;	16.02.2012 <b>2/</b>	16/2013		
aurentunten									

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

nur dünnen Hasendraht durchtrennen <sup>3</sup> 16.02.2012 **2/16/2013** 

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 3.1

DI 1 3. 1								
Baumdaten								
Baum Nr. 76	Arbo	Tag# 000	0076 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Kirs	che, Sauer-I	Kirsche			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn	0	nus cerasus				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	00 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad		
						Altersstufe	Alterungsphase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		6 1				Kronensicherung	-	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite	Ç		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	3			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	3			
Kronenzustand	Schadbere	lbereiche Belaubung Feinäste		_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funkt	2 ion 0	
Auswertung						Bemerkungen		
\/:-::::	2	 Trittin	tensität	0		· ·	d	
Vitalität Lebenserwartung	3 hoch		schutz	1		starker Schrägstand	u	
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz				
Ergebnis								
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall	
	gering				verk	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgefüh	
1								
						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j	

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.1

BH 3.1									
Baumdaten									
Baum Nr. 77	Arbo	Tag # 000	0077 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort			
Baumart	Apfe	elbaum				Art d	ler Baumscheibe	Wiese /	Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Vers	iegelungsgrad	<u> </u>	
Stammumfang [cm]	1	20 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verd	lichtungsgrad	,	
Baumhöhe [m]		5					sstufe	Alterun	gsphase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kron	ensicherung		
	D - 6								
Schadanalyse	- Betuna	Bau	ımkontrolleur	OW					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	-	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite				
Krone/Starkäste	3	0	0	0	0				
Stammkopf	3	0	0	0	0				
Stamm	0	2	2	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0				
Kronenzustand Schadbe			Belaubung Feinäste		obäste irkäste		Totholzanteil statische Funktio	0 on 0	
			remaste	Sia	irkasie		Statistrie Furiktio	JII U	
Auswertung						Ве	merkungen		
Vitalität	0		ntensität	2					
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1					
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit eingesch	nränkt				
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	potenz	ziell				
Ergebnis									
		F	requentierui	ng	;	Status	<b>3</b>	Kontrollir	ntervall
		_	hoch		verk	ehrss	icher	15 Mon	ate
Malinahman		_						<b></b>	,
Maßnahmen		Berr	nerkungen	Me		orität	angeordnet A	usführung bis	ausgeführt
1 Totholz beseitig	en	Astbrüche			1	3	16.02.2012	2/16/2013	
							t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j	mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

<sup>3</sup> 16.02.2012 **2/16/2013** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.1 Datum 14.05.2012

Baumdaten							
Baum Nr. 78	Arb	o Tag # 000	0078 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apt	felbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		lus sp.				Versiegelungsgrad	,
Stammumfang [cm]		100 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	<b>B</b> au	ımkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	 Trittin	ntensität	2		<b></b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Dam	nerkungen	NΛz	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	f <b>ührung bis</b> ausgeführt
maniamich		ben	ierkurigeri	IVIC		3	ausyerum
1 Kronenpflege					1 3	<sup>3</sup> 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2013
durchführen							

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 16.02.2012 **2/16/2014** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 3.1								
Baumdaten								
Baum Nr. 79	Arbo	o Tag # 000	079 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Holz-Birne			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn	ung Pyri	us communis	communis			Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	35 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bauı	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	3	 Trittint	tensität	2		Demorkungen		
Lebenserwartung	ა hoch		schutz	2				
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz	ziell			
Ergebnis								
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall	
			hoch		verke	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <b>Aus</b>	s <b>führung bis</b> ausgeführt	
			onangon		•	G		
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1 ;	<sup>3</sup> 16.02.2012 <b>2/</b>	16/2013	
duromumen						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

16.02.2012 **2/16/2015** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

1 16.02.2012 **2/16/2015** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 80	Arbo	Tag # 000	0080 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichni	0	ıs sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		75 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen $\varnothing$ [m]		6 6				Altersstufe	Reifephase
Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung I	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	2	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	2	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 2
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0		·	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
			onangon		•	G	
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1	16.02.2012 <b>2/</b>	16/2015
duiciliunien						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 3.1							
Baumdaten							
Baum Nr. 81	Arbo	Tag# 000	0081 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	25 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen Ø [m]		7 10				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2		J	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	3			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja	l		
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	М	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	s <b>führung bis</b> ausgeführt
			•		•	G	
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>		wg. Lichtrau	umprofil		1 ;	<sup>3</sup> 17.02.2012 <b>2/</b>	17/2013
duicilidillell						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen 1 3 17.02.2012 **2/17/2013** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen Maschendraht lockern 1 3 17.02.2012 **2/17/2013** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 82	Arbo	Tag # 000	0082 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	0	ıs sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	15 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe $[m]$ Kronen $\varnothing$ $[m]$		7 10				Altersstufe	Reifephase
Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung [	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittin	tensität	2		Ü	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	3			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neii	n		
Ergebnis							
		F	requentierun	ng		Status	Kontrollintervall
			hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
			ouiigoii			G	
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1 ;	<sup>3</sup> 17.02.2012 <b>2/</b>	17/2013
duicinamen						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

17.02.2012 **2/17/2013** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

<sup>3</sup> 17.0

17.02.2012 **2/17/2013** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 3.1							
Baumdaten							
Baum Nr. 83	Arbo	Tag# 000	0083 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	15 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen ∅ [m]		7 10				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittin	tensität	2		•	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja	l		
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
			hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	М	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführt
					•		
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1 ;	<sup>3</sup> 17.02.2012 <b>2/</b>	17/2013
aurchianien							

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen 1 3 17.02.2012 **2/17/2013** t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen 1 3 17.02.2012 **2/17/2013** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.1 14.05.2012

DI 1 3. 1								
Baumdaten								
Baum Nr. 84	Arbo	o Tag# 000	0084 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Э			Art der Baumsche	eibe Wiese	/ Weide
botanische Bezeichni	ung Pyri	us communis	3			Versiegelungsgra	d	
Stammumfang [cm]	1	135 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterur	ngsphase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		7 3				Kronensicherung		
Kionenansatz [iii]		3						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	er	
	Wunden	schäden	Höhlung I	Einwallungen	defizite	_		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	3	0	2	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	2	2	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzante statische Fu	-	
Auswertung						Bemerkungen		
VP1-P121		 Trittin	tensität	2		Demerkangen		
Vitalität Lebenserwartung	3 hoch		schutz	1				
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	eit ja				
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz	ziell			
Ergebnis								
		F	requentierur	ng		Status	Kontroll	intervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Mo	nate
Maßnahmen		D		NA	enge <b>Pric</b>	ulelle annual de la	. Augführung bis	ouogofüh ==
iviaisiiai IIII EII		Bem	erkungen	IVIE	ange Pric	orität angeordne	t Ausführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege					1	1 17.02.20°	12 <b>2/17/2015</b>	
durchführen						t t m m i i	jj mm/t t/jjjj	mm/t t/j j
							,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	11111/1 (/) ]

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

<sup>3</sup> 17.02.2012 **2/17/2013** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

3 17.02.2012 **2/17/2013** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.1 Datum 14.05.2012

DI 1 3. 1								
Baumdaten								
Baum Nr. 85	Arbo	o Tag # 000	0085 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn						Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		40 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung		
Kionenansatz [iii]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	0	4	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand Schadbereiche		eiche	Belaubung	Gro	obäste	Totholzanteil	3	
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	3	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	5	 Trittin	tensität	0		ū		
Lebenserwartung	gering	Baum	nschutz	2				
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	eit nei	n			
Gesamtbewertung	5	Habit	atfunktion	neii	n			
Ergebnis								
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall	
		_	hoch		verke	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen				N 4.	ngo <b>F</b> :		fühmma hia annas führt	
iviaisiiaiiiiitii		Bem	erkungen	IVIE	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aust	führung bis ausgeführt	
1 Fällung bodenn durchführen	ah				1 2	2 17.02.2012 <b>2/</b>	17/2014	
aurchluhren								

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Wurzelstock roden

1

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 3.1							
Baumdaten							
Baum Nr. 86	Arbo	Tag # 000	0086 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		70 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	mittel
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Refund	Bau	ımkontrolleur	OW			
			Fäule		\\/aabatuma	Cahadarragar	
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden		Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktior	3 n 0
							•
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3		itensität	2		Zufahrt Wiese	
Lebenserwartung	hoch		nschutz	3			
Schädigungsgrad	2		tungswürdigke	-			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		F	requentierun	ıg		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Malahman		_		N.4.			e
Maßnahmen		Bem	nerkungen	IVIE	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Au	ısführung bis ausgeführt
1 Kronenpflege					1 :	<sup>3</sup> 17.02.2012 <b>2</b>	2/17/2013
durchführen						t t.m m.jjjj r	nm/t t/j j j j
							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen 1 3 17.02.2012 **2/17/2013** t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen 1 3 17.02.2012 **2/17/2013** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.1 Datum 14.05.2012

DI 1 3. 1							
Baumdaten							
Baum Nr. 87	Arb	o Tag # 000	0087 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Ma	lus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		90 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtungsgrad	mittel
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	ronenzustand Schadbereiche		Belaubung	_	obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste Starkäste		ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittin	tensität	2		Zufahrt Wiese	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2		Zdiamit Wicoc	
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigkei	it ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neii	n		
Ergebnis							
		F	requentierun	g	S	Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen				**			<b></b>
iviaisiiaiiiieli		Bem	erkungen	IVIE	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführ
1 Lichtraumprofil 4 herstellen	4,50 m				1 3	<sup>3</sup> 17.02.2012 <b>2/</b>	
						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j       mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

17.02.2012 **2/17/2013** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

3 17.02.2012 **2/17/2013** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2								
Baumdaten								
Baum Nr. 88	Arbo	Tag# 000	0088 (Numm	erplakette am	Baum)	Baumstando	rt	
Baumart	Lind	le				Art der Baumsc	heibe W	/iese / Weide
botanische Bezeichn	0					Versiegelungsg	rad	
Stammumfang [cm]	1	05 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtungsgra	ad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	R	eifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherun	<u> </u>	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	OW				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderre	eger	
Troizitor per	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen			<b>J</b>	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	3	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzan		
			Feinäste	Sta	arkäste	statische l	Funktion 0	
Auswertung						Bemerkunge	n	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0				
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	3				
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigk	eit ja				
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	nei	n			
Ergebnis								
			requentieru	ng		Status	Kor	ntrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15	Monate
Maßnahmen		Rem	nerkungen	Me	enge <b>Pri</b> c	<b>orität</b> angeordr	net <b>Ausführun</b>	<b>g bis</b> ausgeführt
						· ·	.012 <b>2/17/20</b>	•
1 Kronenpflege durchführen					•	17.02.2	012 2/1//20	
						t t m m	jjjj mm/t t/j	jjj mm/t t/jj

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 89	Arbo	o Tag # 000	0089 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	е			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	,	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	72 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	1	Verdichtungsgrad	gering
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	2	2	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Kronenzustand Schadbereic		Belaubung		bäste	Totholzanteil	3
			Feinäste	Sta	rkäste	statische Funktion	n 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittin	tensität	0		<b>.</b> . <b>.</b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierun	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	orität angeordnet Au	sführung bis ausgeführt
1 Kronenpflege					1	1 17.02.2012 <b>2</b>	2/17/2015
durchführen						t t.m m.jjjj n	nm/t t/j j j j mm/t t/j j j
						, , , , , , , , , , , , , ,	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Einkürzung vonKronenteilen stark (ca. 15%) durchführen

l

17.02.2012 **2/17/2015** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

9 17.02.2012 **2/17/2016** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2								
Baumdaten								
Baum Nr. 90	Arbo	Tag# 000	0090 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Э			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn	,	us communis				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	60 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe	Alterungsphase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		9 3				Kronensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
Holzkörper	Wunden	schäden		Einwallungen	defizite	Genaderreger		
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2			
Stammkopf	2	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere	Schadbereiche Belaubung Feinäste			obäste irkäste	Totholzanteil statische Funktion	2	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	2	 Trittin	tensität	0		Demorkangen		
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2				
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigke	eit ja				
Gesamtbewertung	2		atfunktion	potenz	ziell			
Ergebnis							17 . 11	
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall	
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet <b>Au</b>	<b>sführung bis</b> ausgeführt	
1 Vrononnfloss			Ü		1 !	9 17.02.2012 <b>2</b>		
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					,	17.02.2012 <b>2</b> t t.m m.jjjj m		

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

9 17.02.2012 **2/17/2016** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Arbo	Tag # 000	091 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Birne	e, Holz-Birne	<b>:</b>			Art der Baumscheit	oe Wiese / Weide
ng Pyru	s communis				Versiegelungsgrad	
14		StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
						Alterungsphase
	2				Kronensicherung	
Befund	Baur	nkontrolleur	ow			
Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	_	
0	0	0	0	2		
0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0		
2	2	2	0	0		
Schadberei					Totholzanteil statische Fun	2 ktion 0
					Bemerkungen	
	Trittint	ensität	0			
-			2			
	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
3	Habita	tfunktion	potenz	ziell		
	Fı	equentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		gering		verk	ehrssicher	15 Monate
	Rome	arkungan	Me	enge <b>Dr</b> ia	arität angeordnot	Ausführung bis ausgefüh
	Delle	zikuliyeli	IVIC		· ·	
				1	9 17.02.2012	2 <b>2/17/2016</b>
	Birne Pyru 14  Befund Astungen Wunden  0 0 0 2 Schadberei 3 hoch 2	Birne, Holz-Birne Pyrus communis 145 StU2 8 7 2  Befund Baur  Astungen Rinden- Wunden schäden  0 0 0 0 0 0 0 2 2  Schadbereiche E  3 Trittint hoch Baum: 2 Erhalt: 3 Habita	Birne, Holz-Birne Pyrus communis 145 StU2 StU3 8 7 2  Befund Baumkontrolleur  Astungen Rinden- Fäule Wunden schäden Höhlung  0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 2 2 2  Schadbereiche Belaubung Feinäste  3 Trittintensität Baumschutz Perhaltungswürdigke 3 Habitatfunktion  Frequentierur	Birne, Holz-Birne Pyrus communis 145 StU2 StU3 StU4 8 7 2  Befund Baumkontrolleur ow  Astungen Rinden- Fäule Risse Wunden schäden Höhlung Einwallungen 0	Birne, Holz-Birne Pyrus communis 145 StU2 StU3 StU4  8 7 2  Befund Baumkontrolleur ow  Astungen Rinden- Fäule Risse Wachstums- Wunden schäden Höhlung Einwallungen defizite  0	Birne, Holz-Birne Pyrus communis 145 StU2 StU3 StU4  Befund Baumkontrolleur ow  Astungen Rinden Fäule Risse Wachstums- Wunden schäden Höhlung Einwallungen defizite  0

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

9 17.02.2012 **2/17/2016** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 92	Δrho	 . Tag # _000	092 (Numme	rnlakette am	Baum)	Baumstandort	
		•	,	ipiakette airi	Daum)		
Baumart botanische Bezeichnu		e, Holz-Birne us communis				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	,	40 StU2	StU3	StU	4	Versiegelungsgrad Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8	0.00	0.0	•	Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		7				Kronensicherung	Alterungsphase
Kronenansatz [m]		2				rtterioridiererarig	
Schadanalyse	- Befund	Baur	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	3	3	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere	hadbereiche Belaubung Feinäste			obäste irkäste	Totholzanteil statische Funktio	4 on 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	 Trittint	ensität	0		J	
Lebenserwartung	gering	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	4	Habita	tfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		Fr	equentierun	ig		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rome	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	o <b>rität</b> angeordnet <b>A</b>	u <b>sführung bis</b> ausgeführt
			Sindingeri			<b>G</b>	
<ol> <li>Kronensicherundurchführen</li> </ol>	gsschnitt				1	2 17.02.2012	2/17/2014
duiciliulileli						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

9 17.02.2012 **2/17/2016** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 93	Arbo	Tag# 000	0093 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	е			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	30 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	Ç	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	2	2	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	2		
Kronenzustand Schadbereiche			Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
					arrasio	Statisone i dilittion	
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittin	tensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	3			
Schädigungsgrad	2	Erhalt	tungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		D.~~	erkungen	Ŋ.A.	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet <b>Au</b>	<b>sführung bis</b> ausgeführt
- Inagriamicii		beiii	erkungen	IVI		-	
1 Baumschutz he	rstellen				1 !	9 17.02.2012 <b>2</b>	/17/2016

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 94	Arbo	Tag# 000	0094 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheib	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mali	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		30 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		3				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]		2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	Ŭ	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	3	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2		
Kronenzustand			Belaubung Grobäste Feinäste Starkäste			Totholzanteil statische Funk	0 ition 0
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	tensität	2		Demerkungen	
Vitalität Lebenserwartung	0 hoch		nschutz	_ 1			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3		atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	M	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
					•	· ·	•
1 Baumschutz rep	arieren				1 :	<sup>2</sup> 17.02.2012	2/17/2014
							j mm/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2 Datum 14.05.2012

BH 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 95	Arbo	Tag # 00	Baumstandort				
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheib	e Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		90 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	3	Obstbaumkreb	S
Stammkopf	0	0	0	0	0	Zottiger Schille	
Stamm	0	3	4	0	0	Ŭ	
Stammfuss/Wurzeln	0	3	4	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		che Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funk	0 tion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittir	itensität	2			
Lebenserwartung	mittel	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
		Deli	ici kuliyeli	IVI		· ·	
1 Baumschutz bes	seitigen				1	<sup>3</sup> 17.02.2012	2/17/2013
						t t.m m.i i i	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j
1 Baarnoonatz boo	somgen						

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

1 2 17.02

17.02.2012 **2/17/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Kronensicherungsschnitt durchführen

9 17.02.2012 **2/17/2016** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 3.2									
Baumdaten									
Baum Nr. 96	erplakette am	Baum)	Baumstand	dort					
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baum	scheibe	Wiese /	Weide
botanische Bezeichnu		us sp.				Versiegelung	sgrad		
Stammumfang [cm]		50 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungs	grad		
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe		Reifeph	ase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		3				Kronensicher	rung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schade	rreger		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	Obstba	umkrebs		
Stammkopf	0	0	0	0	0	2.2.1.00			
Stamm	0	3	3	0	3				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere	Schadbereiche Belaubung Feinäste		_	Grobäste Starkäste		anteil ne Funktion	0 0	
Auswertung						Bemerkun	gen		
Vitalität	3	Trittin	tensität	1			<b>5</b>		
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1					
Schädigungsgrad	3	Erhalt	tungswürdigk	eit ja					
Gesamtbewertung	3		atfunktion	neii	n				
Ergebnis									
		F	requentieru	ng		Status		Kontrollir	itervall
			gering		verk	ehrssicher		36 Mon	ate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeo	rdnet Aus	führung bis	ausgeführt
1			-			J			
						t t.m ı	m.jjjj m	m/t t/j j j j	mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI I 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 97	Arbo	o Tag # 000	0097 (Numme	erplakette am l	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	e			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	,	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	160 StU2	StU3	StU4	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung	
Trionchansatz [m]							
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
•	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	4	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	4	4	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		bäste rkäste	Totholzanteil statische Funkti	3 on 0
		•	Omacio			otatioono i ainta	
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4		tensität	0			
Lebenserwartung	hoch		schutz	1			
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigke	-			
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <i>F</i>	Ausführung bis ausgeführt
	tionecohni		. 3			17.02.2012	
<ol> <li>Kronenregenera tt durchführen</li> </ol>	1101133011111				•	17.02.2012	
						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 98 Arbo Tag # 000098 (Nummerpla					Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumsche	eibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgra	d
Stammumfang [cm]		70 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	1	Verdichtungsgrad	Ī .
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung l	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderrege	er
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	Ochsenzung	ne.
Stammkopf	0	0	0	0	0	2020249	
Stamm	0	2	2	3	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	2	0		
Kronenzustand	Schadbere	adbereiche Belaubung Feinäste			obäste irkäste	Totholzante statische Fu	-
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	1		<b>3</b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordne	<sub>it</sub> <b>Ausführung bis</b> ausgeführ
1			Ü			3	5 0
						t t.m m.j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2

DI 1 3.2								
Baumdaten								
Baum Nr. 99	Arbo	Tag # 000	0099 (Numme	rplakette am	Baum)	Baums	standort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der E	Baumscheib	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	ıs sp.				Versiege	elungsgrad	·
Stammumfang [cm]		55 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdicht	tungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersst	ufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronens	sicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Sc	haderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	Ob	stbaumkreb	S
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	3	3	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste		otholzanteil atische Funk	0 tition 0
Auswertung						Beme	rkungen	
Vitalität	0	 Trittin	itensität	1				
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1				
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	n			
Ergebnis								
		F	requentierun	g		Status		Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssich	er	15 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	<b>rität</b> a	ngeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1								
						t 1	t.m m.j j j j	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j

Seite 18 von 76

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 100	Arbo	o Tag # 000	0100 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		65 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung [	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	4	0	0	0		
Stammkopf	0	4	0	0	0		
Stamm	0	4	0	0	0	Borkenkäfer	
Stammfuss/Wurzeln	0	4	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funk	0 tion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	5	 Trittin	tensität	1		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Lebenserwartung	gering	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	eit eingescl	hränkt		
Gesamtbewertung	5	Habit	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
			iorkurig <del>o</del> ri			Ü	
<ol> <li>Fällung bodenna durchführen</li> </ol>	ah				1		2/17/2016
						t t.m m.jjjj	mm/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Wurzelstock roden

17.02.2012 **2/17/2016** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 3.2

BH 3.2									
Baumdaten									
Baum Nr. 101	Arbo	Tag# 000	101 (Numme	erplakette am	Baum)	Bau	mstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art de	er Baumscheib	e Wiese / V	Veide
botanische Bezeichn		us communis				Versi	iegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	80 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdi	ichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		9				Alters	sstufe	Alterungs	phase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Krone	ensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-		Schaderreger		
11012K01 pei	Wunden	schäden		Einwallungen			oaaoogo.		
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0				
Stammkopf	2	0	0	0	0				
Stamm	0	0	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung <sup>-</sup> einäste		obäste arkäste		Totholzanteil statische Funk	2 ction 0	
Auswertung						Ber	merkungen		
Vitalität	3	Trittin	tensität	0		20.	o. Kangon		
Lebenserwartung	boch	Baum	schutz	1					
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigke	eit ja					
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz					
Ergebnis									
		F	requentierur	ng		Status		Kontrollint	ervall
			gering		verk	ehrssi	cher	15 Mona	te
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität	angeordnet	Ausführung bis	ausgeführ
1			Č				Č ,	-	-
							t t.m m.j j j	j mm/t t/j j j j	mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2

_							
Baumdaten							
Baum Nr. 102	Arbo	Tag # 000	102 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birne	e, Holz-Birne				Art der Baumsche	ibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Pyru	s communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	60 StU2	StU3	StU4	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Baur	nkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	er
rioizitoi poi	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite	9	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	2	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung einäste		obäste irkäste	Totholzantei statische Fu	
		<u> </u>			- Indote		Tikuon 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0		ensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baums		1			
Schädigungsgrad	2	Erhaltı	ıngswürdigkei	t ja			
Gesamtbewertung	2	Habita	tfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		Fr	equentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1							
						t t.m m.j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

Seite 22 von 76

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012

BH 3.2

Baumdaten							
Baum Nr. 103	Arbo	Tag# 000	103 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Pyrı	ıs communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	2	75 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	1	Verdichtungsgrad	·
Baumhöhe [m]		10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		10				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite	· ·	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	3	3	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		bäste	Totholzanteil	2
			Feinäste	Sta	rkäste	statische Funktior	n 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	 Trittin	tensität	0		· ·	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <b>A</b> u	ı <b>sführung bis</b> ausgeführ
			omangon		3. 1110	angooranot 710	<b></b>
1							
						t t.m m.jjjj n	nm/t t/j j j j     mm/t t/j j

Seite 23 von 76

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 104	Arbo	Tag # 000	0104 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheit	be Wiese / Weide
botanische Bezeichn		ıs sp.				Versiegelungsgrad	,
Stammumfang [cm]		60 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		6 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
Troizitor por	Wunden	schäden	Höhlung I	Einwallungen	defizite	ŭ	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		bäste rkäste	Totholzanteil statische Fun	0 aktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
\/:L=!!L=1	0	 Trittin	tensität	1		Demerkangen	
Vitalität Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	neir	ı		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
1			. <b>J</b> .			J. J. 1	5
						t t.m m.j j j	j mm/t t/jjjj mm/t t/jj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2

5							
Baumdaten							
Baum Nr. 105	Arbo	Tag # 000	0105 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheil	be Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	70 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		6				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	ſ
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	· ·	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	2		
Stamm .	2	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Fun	
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	tensität	1		Demerkungen	
Vitalität Lebenserwartung	0 hoch		nschutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1			J		-	Ç a	
						ttm m i i i	ii mm/t t/iiii mm/t t/i
						m.j j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

Seite 25 von 76

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2

2							
Baumdaten							
Baum Nr. 106	Arbo	Tag# 000	0106 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumschei	ibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		70 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		5 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	r
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	_	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	3	3	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Fur	
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	tensität	1		Demorkangen	
Vitalität Lebenserwartung	2 hoch		nschutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	ı		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1			Ü			<b>O</b>	- 0
•						ttm m i i	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj
						C G.111 111.J J	,,,,,,,,,,

Seite 26 von 76

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 3.2

Baum Nr.   107	2							
Baumart Apfelbaum Malus sp. Sturmumfang [cmr] 65 StU2 StU3 StU4 Verdichtungsgrad Verdichtungsgrad Verdichtungsgrad Altersstufe Reifephase Kronen Ø [m] 65 StU2 StU3 StU4 Verdichtungsgrad Altersstufe Reifephase Kronen Ø [m] 65 Kronen Ø [m] 65 Kronen scherung Policy (manage in the proper of the pr	Baumdaten							
botanische Bezeichnung Malus sp. Stammumfang [cm] 65 StU2 StU3 StU3 StU4 Versiegelungsgrad Verdichtungsgrad Alterstufe Reifephase Kronen Ø [m] 6 Kronen ansatz [m] 2 Schadanalyse - Befund Baumkontrolleur ow Holzkörper Astungen Kunden schäden Höhlung Einwallungen defizite Kronensicherung Schaderreger Wunden schäden Höhlung Einwallungen defizite Kronenzustand Schadbereiche Belaubung Stamm 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Baum Nr. 107	Arbo	Tag # 00	00107 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Stammumfang [cm] 65 StU2 StU3 StU4 Verdichtungsgrad Altersstufe Reifephase Kronen Ø [m] 5 Kronen Ø [m] 6 Kronen Ø [m] 6 Kronen Ø [m] 2 Schadanalyse - Befund Baumkontrolleur ow Holzkörper Astungen Rinden-Fäule Risse Wachstums-Wunden schäden Höhlung Einwallungen defizite Krone/Starkäste 0 0 0 0 0 0 2 Stammkopf 0 0 0 0 0 0 0 Stamm 0 0 0 0 0 0 Stamm 0 0 0 0 0 0 Stamm 0 0 0 0 0 0 0 Stamm 0 0 0 0 0 0 0 Stammkopf Stamming Wurzeln 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Stamms/Wurzeln 0 0 0 0 0 0 0 0 O O O O O O O O O O O			baum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
Baumhöhe [m] 5 Kronen Ø [m] 6 Kronen Ø [m] 6 Kronen maker Miller	botanische Bezeichn		•				Versiegelungsgrad	
Kronen Ø kronenansatz       (m)       6 kronensicherung       Kellephiase         Schadanalyse - Befund       Baumkontrolleur ow         Holzkörper       Astungen krinden kr				StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Schadanalyse - Befund   Baumkontrolleur   OW			_				Altersstufe	Reifephase
Schadanalyse - Befund   Baumkontrolleur   Ow							Kronensicherung	
Holzkörper Astungen Rinden Fäule Risse Wachstums defizite  Krone/Starkäste 0 0 0 0 0 2 Stammkopf 0 0 0 0 0 0 Stamm 0 0 0 0 0 0 Stammfuss/Wurzeln 0 0 0 0 0 0 0 Stammfuss/Wurzeln 0 0 0 0 0 0 0  Kronenzustand Schadbereiche Belaubung Feinäste Starkäste Totholzanteil 0 Starkäste Totholzanteil 0 Statische Funktion 0   Auswertung  Vitalität 0 Feinäste 1 Baumschutz 2 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 2 Habitatfunktion nein  Frequentierung Status Kontrollintervall	Kionenansatz [iii]		2					
Wunden   Schäden   Höhlung   Einwallungen   defizite	Schadanalyse	- Befund	Ва	umkontrolleur	ow			
Wunden   Schäden   Höhlung   Einwallungen   defizite	Holzkörner	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
Stammkopf 0 0 0 0 0 0 0 Stamm 0 0 0 0 0 0 0 Stamm 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	rioizito. poi	•		Höhlung		defizite	J	
Stamm 0 0 0 0 0 0 0 Stammfuss/Wurzeln 0 0 0 0 0 0  Kronenzustand Schadbereiche Belaubung Feinäste Starkäste Totholzanteil 0 statische Funktion 0  Auswertung  Vitalität 0 Trittintensität 1 Baumschutz 2 Schädigungsgrad 2 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 2 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung Status Kontrollintervall	Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammfuss/Wurzeln   0   0   0   0   0   0   0	Stammkopf	0	0	0	0	0		
Kronenzustand Schadbereiche Belaubung Grobäste Starkäste Totholzanteil 0 statische Funktion 0  Auswertung  Vitalität 0 Trittintensität 1 Lebenserwartung hoch Baumschutz 2 Schädigungsgrad 2 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 2 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung Status Kontrollintervall	Stamm	0	0	0	0	0		
Auswertung  Vitalität 0 Trittintensität 1 Baumschutz 2 Schädigungsgrad 2 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 2 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung  Starkäste statische Funktion 0  Bemerkungen  1 Trittintensität 1 Baumschutz 2 Bemerkungen  Bemerkungen  Trittintensität 1 Baumschutz 2 Bemerkungen  Status Kontrollintervall	Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Auswertung  Vitalität 0 Trittintensität 1 Lebenserwartung hoch Baumschutz 2 Schädigungsgrad 2 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 2 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung Status Kontrollintervall	Kronenzustand	Schadbereid	che					
Vitalität 0 Trittintensität 1 Lebenserwartung hoch Baumschutz 2 Schädigungsgrad 2 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 2 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung Status Kontrollintervall				Feinaste	Sta	ırkaste	statische Funktio	on 0
Lebenserwartung hoch Baumschutz 2 Schädigungsgrad 2 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 2 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung Status Kontrollintervall	Auswertung						Bemerkungen	
Lebenserwartung hoch Baumschutz 2 Schädigungsgrad 2 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 2 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung Status Kontrollintervall	Vitalität	0	Tritti	ntensität	1		-	
Schädigungsgrad 2 Erhaltungswürdigkeit ja  Gesamtbewertung 2 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung Status Kontrollintervall		-	Baur	mschutz	2			
Gesamtbewertung 2 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung Status Kontrollintervall	•		Erha	altungswürdigke	eit ja			
Frequentierung Status Kontrollintervall		2	Habi	itatfunktion	neir	n		
Troqueritierung	Ergebnis							
gering verkehrssicher 36 Monate				Frequentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			-	gering		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen Bemerkungen Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgef	Maßnahmen		Ber	merkungen	Me	enge <b>Prio</b>	<b>rität</b> angeordnet <b>A</b>	.usführung bis ausgefüh
1	1		_					
t t.m m.jjjj  mm/t t/jjjj   mm/t							t t.m m.i i i i	mm/t t/j j j j mm/t t/j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 108	Arb	o Tag # 000	0108 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Bir	ne, Holz-Birn	е			Art der Baumschei	ibe Wiese / Weide
botanische Bezeichni		rus communis				Versiegelungsgrad	<u> </u>
Stammumfang [cm]		117 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		7 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	<b>J</b> Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	r
rioizko. poi	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	3	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	2	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Fur	
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittin	tensität	0		20mon Kungon	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Ram	nerkungen	Me	enge Pric	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
			ierkuriyeri	IVIC	g~ FIIC	angeordnet	Adordin drig bio adogerani
1							
						t t.m m.j j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten								
Baum Nr. 109	Arbo	Tag # 000	0109 (Numme	rplakette am	Baum)	Baun	nstandort	
Baumart	Kirso	che				Art de	r Baumscheib	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Prur	nus sp.				Versie	egelungsgrad	
Stammumfang [cm]		55 StU2	45 StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdic	chtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Alters	stufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		5 1				Krone	nsicherung	<u> </u>
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	5	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite		· ·	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm .	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	3			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste		Totholzanteil statische Funk	0 ction 0
Auswertung						Rom	nerkungen	
		 Trittin	tensität	0		Dell	ierkungen	
Vitalität Lebenserwartung	0 hoch		schutz	1				
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja				
Gesamtbewertung	3		atfunktion	neii				
Ergebnis								
		F	requentierur	ng		Status		Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssic	cher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	orität	angeordnet	Ausführung bis ausgefüh
1								
							t t.m m.j j j j	j mm/t t/j j j j mm/t t/j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2

Baumdaten							
Baum Nr. 110	Arbo	Tag # 000	0110 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Kirso	che, Vogel-k	Kirsche			Art der Baumsche	eibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	•	ius avium				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		45 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		20				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		12 5				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	er
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite	· ·	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzantei statische Fu	
			remasie		IIKasie	Statische Fu	TIKUOTI U
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittin	tensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhalt	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	2	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	<b>Ausführung bis</b> ausgeführ
1							
						t t.m m.j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

Seite 30 von 76

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 3.2

Baumdaten							
Baum Nr. 111	Arbo	Tag# 000	)111 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Lind	le				Art der Baumschei	be Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	ung Tilia	sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		70 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		22				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		8				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		4					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	r
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere	Schadbereiche Belaubung Feinäste			obäste Irkäste	Totholzanteil statische Fur	
Auswertung						Bemerkungen	
	2	 Trittin	tensität	0		Bellierkungen	
Vitalität Lebenserwartung	hoch		nschutz 1				
Schädigungsgrad	0	Erhalt	ungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1							
							jj mm/t t/jjjj mm/t t/j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2									
Baumdaten									
Baum Nr. 112	Arbo	Tag # 000	0112 (Nummer	plakette am l	Baum)	Baumstandort			
Baumart						Art der Baumscheibe	Wiese / Weide		
botanische Bezeichn	ung Gru	ppe				Versiegelungsgrad			
Stammumfang [cm]	1	20 StU2	60 StU3	90 StU4	40	Verdichtungsgrad			
Baumhöhe [m]		17				Altersstufe	Reifephase		
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		10 2				Kronensicherung			
Kionenansatz [iii]		2							
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger			
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite	_			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	0	0	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		bäste	Totholzanteil	0		
			Feinäste	Starkäste		statische Funktion	0		
Auswertung						Bemerkungen			
Vitalität	0	 Trittin	ntensität	0		Kirschengruppe Waldrand			
Lebenserwartung	hoch	Baum	ımschutz			Mischengruppe waldrand			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigkeit	ja					
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	potenz	ziell				
Ergebnis		_				M-4	Manta-Batan		
		F	requentierung	9		Status	Kontrollintervall		
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate		
Maßnahmen		Rom	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	s <b>führung bis</b> ausgeführt		
			icikangen			J	•		
<ol> <li>Bestand mittel (lauslichten</li> </ol>	bis 30 %)				1 9	9 17.02.2012 <b>2/</b>	17/2016		
addionion						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j		

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 113	Arbo	Tag# 000	0113 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheil	oe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Malı	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		85 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		4 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	3	3	0	0		
Stamm	0	3	3	0	0	Zottiger Schill	erporling
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Fun	0 ktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	tensität	0		Demerkungen	
Vitalität Lebenserwartung	3 hoch		schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3		atfunktion	neii			
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	<b>prität</b> angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
4 Daymaahut-ta	:::		··· <b>3</b> -··			Ü	•
1 Baumschutz be	seitigen				ı	· 17.02.201	2 <b>2/17/2013</b>
						t t.m m.i i i	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

<sup>3</sup> 17.02.2012 **2/17/2013** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2

botanische Bezeichnung Malus sp. Versiegelungsgrad Stammumfang [cm] 95 StU2 StU3 StU4 Verdichtungsgrad	e / Weide
Baumart Apfelbaum Agfelbaum Wiese botanische Bezeichnung Malus sp. StU2 StU3 StU4 Verdichtungsgrad Stammumfang [cm] 95 StU2 StU3 StU4 Verdichtungsgrad Alterustufe Alteru Kronen Ø [m] 3 Kronen ich erung	e / Weide
botanische Bezeichnung Malus sp.  Stammumfang [cm] 95 StU2 StU3 StU4  Werdichtungsgrad  Verdichtungsgrad  Verdichtungsgrad  Alterustufe Alteru  Kronen Ø [m] 3 Kronensicherung	e / Weide
Stammumfang [cm]         95         StU2         StU3         StU4         Verdichtungsgrad           Baumhöhe [m]         6         Alterustufe         Alterustufe         Kronensicherung	
Baumhöhe         [m]         6         Alteru           Kronen Ø         [m]         3         Kronensicherung	
Kronen Ø [m] 3 Alterud Kronensicherung	
Kronensicherung	ungsphase
Schadanalyse - Befund Baumkontrolleur ow	
<b>Holzkörper</b> Astungen Rinden- Fäule Risse Wachstums- Schaderreger Wunden schäden Höhlung Einwallungen defizite	
Krone/Starkäste 0 0 0 0 Obstbaumkrebs	
Stammkopf 4 4 4 4 4 Zottiger Schillerporling	
Stamm 4 4 4 4 Zottiger Schillerporling	
Stammfuss/Wurzeln 0 0 0 0 0	
KronenzustandSchadbereicheBelaubung FeinästeGrobäste StarkästeTotholzanteil statische Funktion0	
Auswertung	
Vitalität 3 Trittintensität 0	
Lebenserwartung gering Baumschutz 1	
Schädigungsgrad 4 Erhaltungswürdigkeit ja	
Gesamtbewertung 4 Habitatfunktion ja	
Ergebnis	
Frequentierung Status Kontroll	llintervall
gering verkehrssicher 15 Mo	onate
Maßnahmen Bemerkungen Menge Priorität angeordnet Ausführung bis	i <b>s</b> ausgefüh
1	-
tt.m m.iiii mm/t t/iiii	mm/t t/i

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 3.2

DI 1 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 115	Arb	o Tag# 000	)115 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	ne, Holz-Birne	Э			Art der Baumschei	ibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us communis				Versiegelungsgrad	<u> </u>
Stammumfang [cm]	1	195 StU2	StU3	StU	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		9 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderregei	r
rioizko. poi	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	3	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Fur	
Auswertung						Bemerkungen	
		Trittin	tensität	0		Beillei Kullgeli	
Vitalität Lebenserwartung	2 hoch		schutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Pri</b> c	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
			orkung <del>e</del> n		g- IIIC	angeoranet	ang bio aaogolani
1							
						t t.m m.j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 116	Arbo	Tag# 000	116 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Baumschei	be Wiese / Weide
botanische Bezeichni		us communis				Versiegelungsgrad	I
Stammumfang [cm]	1	70 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		8 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	ſ
rioizito. poi	Wunden	schäden	Höhlung I	Einwallungen	defizite	3	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	3	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	3	3	3	0	2		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung <sup>-</sup> einäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Fur	_
Auswertung						Pomorkungon	
			tensität	0		Bemerkungen	
Vitalität	3		schutz	1			
Lebenserwartung Schädigungsgrad	hoch 3		ungswürdigke	-			
Gesamtbewertung	3 3		atfunktion	potenz	riell		
occuming the second second	Ū	Tidolic	attantition	potoriz	-1011		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	erkungen	Me	enge Pric	<b>prität</b> angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
			erkungen	IVIC		J	•
1 Baumschutz hei	rstellen				1	<sup>2</sup> 17.02.201	2 <b>2/17/2014</b>
						t t.m m.i i i	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj
							.,

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 117	Arb	o Tag # 000	117 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birr	ne, Holz-Birne	<b>:</b>			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Pyr	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		190 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Baur	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite	_	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3		
Stammkopf	0	0	0	0	3		
Stamm	4	4	4	0	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	2	0	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung		bäste	Totholzanteil	3
		<u> </u>	einäste	Sta	rkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	 Trittint	ensität	0		<b>.</b> . <b>.</b>	
Lebenserwartung	hoch	Baums	schutz	2			
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	4	Habita	tfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis						24-4	Manata a Hintana a H
		Fr	equentierun	ig		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
						J	•
<ol> <li>Kronensicherun durchführen</li> </ol>	gsschnitt				1	1 17.02.2012 <b>2/</b>	17/2015
duicilidilieli						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

1 17.02.2012 **2/17/2015** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





botanische Bezeichnung Malus sp. Versiegelungsgrad Stammumfang [cm] 50 StU2 StU3 StU4 Verdichtungsgrad	se / Weide ephase
Baumart Apfelbaum Wiesbotanische Bezeichnung Malus sp. StU2 StU3 StU4 Verdichtungsgrad Baumhöhe [m] 5 StU2 StU3 StU4 Verdichtungsgrad  Kronen Ø [m] 5 Kronensicherung	
botanische Bezeichnung Malus sp.  Stammumfang [cm] 50 StU2 StU3 StU4  Baumhöhe [m] 5 Altersstufe Reife  Kronen Ø [m] 5 Kronensicherung	
Stammumfang [cm]     50 StU2     StU3     StU4     Verdichtungsgrad       Baumhöhe [m]     5     Altersstufe     Reife       Kronen Ø [m]     5     Kronensicherung	ephase
Baumhöhe [m] 5 Altersstufe Reife Kronen Ø [m] 5 Kronensicherung	ephase
Kronen Ø [m] 5 Atterssitute Reine Kronensicherung	ephase
rionensiciei una	
Noticialisatz [iii] 2	
Schadanalyse - Befund Baumkontrolleur ow	
Holzkörper Astungen Rinden- Fäule Risse Wachstums- Schaderreger Wunden schäden Höhlung Einwallungen defizite	
Krone/Starkäste 0 0 0 0 0 Obstbaumkrebs	
Stammkopf 0 0 0 0 0	
Stamm 0 2 0 0 0	
Stammfuss/Wurzeln 0 0 0 0 0	
<b>Kronenzustand</b> Schadbereiche Belaubung Grobäste Totholzanteil 0 Feinäste Starkäste statische Funktion 0	
Auswertung Bemerkungen	
Vitalität 0 Trittintensität 1	
Lebenserwartung hoch Baumschutz 1	
Schädigungsgrad 2 Erhaltungswürdigkeit ja	
Gesamtbewertung 2 Habitatfunktion nein	
Ergebnis	
Frequentierung Status Kontro	ollintervall
gering verkehrssicher 36 M	lonate
Maßnahmen Bemerkungen Menge Priorität angeordnet Ausführung b	<b>ois</b> ausgefüh
1	
t t.m m.jjjj mm/t t/jjj	j mm/t t/j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 119	Arbo	Tag# 000	119 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Baumschei	be Wiese / Weide
botanische Bezeichni	ung Pyri	us communis	•			Versiegelungsgrad	<u> </u>
Stammumfang [cm]	1	95 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		12 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bauı	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderregei	r
rioizkoi poi	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	3	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	3		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Fur	
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittint	tensität	0		Beillei Kullgeli	
Vitalität Lebenserwartung	3 hoch		schutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz	ziell		
g	_						
Ergebnis							
		Fi	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge Pric	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
			cinarigeri			•	
1 Baumschutz hei	stellen				1	<sup>2</sup> 17.02.201	2 <b>2/17/2014</b>
						4.4 : : :	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Daumdatan							
Baumdaten Baum Nr. 120	۸rha	 Tag# 000	0120 (Numme	erplakette am	Poum)	Baumstandort	
		_	JIZU (NUITIITE	erpiakette am	Dauiii)		
Baumart botanische Bezeichnu	•	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
Stammumfang [cm]	•	us sp. 05 StU2	StU3	StU-	1	Versiegelungsgrad	
Baumhöhe [m]	'	6	0.00	0.0-	•	Verdichtungsgrad Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		4				Kronensicherung	Reliepliase
Kronenansatz [m]		2				Nonensicherung	·
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	4	0	0	3	Zottiger Schillerp	orlina
Stammkopf	0	4	0	0	0	3	ŭ
Stamm	0	4	3	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	4	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktio	3 on 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	5	 Trittin	tensität	0		<b>.</b>	
Lebenserwartung	gering	Baum	nschutz 1				
Schädigungsgrad	4	Erhal	ungswürdigkeit ja				
Gesamtbewertung	5	Habit	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Da	orkungen	NA	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet A	usführung bis ausgeführt
majiamich		bell	erkungen	IVIC		<b>G</b>	
1 Kronensicherun	gsschnitt				1 ;	17.02.2012	2/17/2013
durchführen						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2									
Baumdaten									
Baum Nr. 121	Arbo	Tag # 000	121 (Nummei	rplakette am	Baum)	Baum	standort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der	Baumscheibe	Wiese /	/ Weide
botanische Bezeichn	,	us communis				Versie	gelungsgrad		
Stammumfang [cm]		30 StU2	StU3	StU-	4	Verdic	htungsgrad		
Baumhöhe [m]		4				Alterss	stufe	Jugend	lphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		2				Kroner	nsicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bauı	mkontrolleur	OW					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	S	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite		-		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	0	0	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste		Totholzanteil statische Funkti	0 on 0	
Auswertung									
Auswertung				•		Bem	erkungen		
Vitalität	2		tensität schutz	2 2					
Lebenserwartung	hoch		schutz ungswürdigkei						
Schädigungsgrad	2 <b>2</b>		ungswurdigke atfunktion	•					
Gesamtbewertung	2	парна	atturiktion	neii	П				
Ergebnis									
		F	requentierun	g		Status		Kontrollii	ntervall
			gering		verk	ehrssic	her	36 Mon	nate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität	angeordnet A	Ausführung bis	ausgeführt
1 Baumschutz rep	parieren		ŭ		1 !	9 .	17.02.2012	2/17/2016	-
							ttm miiii	mm/t t/i i i i	mm/t t/i i
							t t.m m.j j j j	11111/1 (/) ] ] ]	mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2									
Baumdaten									
Baum Nr. 122	Arbo	Tag # 000	0122 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort			
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide		
botanische Bezeichni	ung Malı	us sp.				Versiegelungsgrad	<del></del>		
Stammumfang [cm]	1	45 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad			
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Alterungsphase		
Kronen Ø [m]		6				Kronensicherung			
Kronenansatz [m]		1							
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger			
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	, and the second			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	0	3	3	0	3				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	3				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funkt	3 tion 0		
Auswertung						Bemerkungen			
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2		Umgestürzt, weil unterspült			
Lebenserwartung	mittel	Baum	mschutz 2			Omgostarzt, won ar	nerspan		
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigk	eit ja					
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	potenz	ziell				
Ergebnis									
<del>-</del>		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall		
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate		
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ		
						3	•		
1 Baumschutz bes	seitigen				1 ,	<sup>2</sup> 17.02.2012	2/1//2014		
						ttm miiii	mm/t t/j j j j mm/t t/j j		

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2

Baumdaten							
Baum Nr. 123	Arbo	Tag # 000	0123 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumschei	ibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	us sp.				Versiegelungsgrad	1
Stammumfang [cm]		30 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		3				Kronensicherung	<u> </u>
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	r
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	_	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Fur	_
Auswertung						D	
7 tao iron tang			4:4"4	4		Bemerkungen	
Vitalität	2		tensität ischutz	1			
Lebenserwartung	hoch		tungswürdigke	· ·			
Schädigungsgrad  Gesamtbewertung	2 <b>2</b>		atfunktion	nei			
Gesambewertung	2	Паріц	atiuriktiori	riei	1		
Ergebnis					_		
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1							

Seite 45 von 76

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2 Datum 14.05.2012

BH 3.2								
Baumdaten								
Baum Nr. 124 Arbo Tag # 000124 (Nummerpla					Baum)	Baumstandort		
Baumart	aumart Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide		
botanische Bezeichnung Malus sp.						Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		55 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	Ç		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	2	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 on 0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	2	 Trittin	tensität	2		<b>g</b>		
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1				
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja				
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neii	n			
Ergebnis								
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall	
		_	gering		verke	ehrssicher	36 Monate	
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet A	<b>usführung bis</b> ausgeführ	
			orkungen		•	<b>G</b>		
1 Baumschutz be	seitigen				1 9	9 17.02.2012	2/17/2016	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

9 17.02.2012 **2/17/2016** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 125	Arb	o Tag # 000	0125 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart Apfelbaum		elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		lus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		170 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		10 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
	vvariaeri	Soriadon		-iiiwaliarigori	00.12.10		
Krone/Starkäste	0	2	0	0	3	Obstbaumkrebs	
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	2	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	0	0	2		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Funktion	3 0
Auswertung						Damania wa man	
			ntensität	2		Bemerkungen	
Vitalität	2		nschutz	2			
Lebenserwartung	hoch		tungswürdigke				
Schädigungsgrad Gesamtbewertung	3 <b>3</b>		atfunktion	potenz	المنر		
Gesambewertung	J	TIADIL	atiuriktiori	poteriz	i e ii		
Ergebnis					_	· .	17 ( 15 ( 11
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>sführung bis</b> ausgeführt
			.carigori		0 1110	J	•
1 Kronenpflege					1 2	2 17.02.2012 <b>2/</b>	/17/2014
durchführen							

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof



t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj



2 Einkürzung von Kronenteilen stark (ca. 15 %) durchführen 1 2 17.02.2012 2/17/2014 tt.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 126 Arbo Tag # 000126 (Nummerplat					Baum)	Baumstandort	
Baumart	aumart Birne, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide	
botanische Bezeichn	ung Pyrt	us communis	;			Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	70 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		9				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
rioizkoi poi	Wunden	schäden	Höhlung I	Einwallungen	defizite	S .	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	3	3	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Funk	3 tion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittin	tensität	0		<b></b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
			omangon			ū	
<ol> <li>Baumschutz hei</li> </ol>	rstellen				1	9 17.02.2012	2/17/2016

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2								
Baumdaten								
Baum Nr. 127 Arbo Tag # 000127 (Nummerplakette am Baum)						Baumstandort		
Baumart Birne, Holz-		e, Holz-Birne	sirne			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn	,	us communis				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		25 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	1	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		10 12				Altersstufe	Alterungsphase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung		
Monchansatz [m]								
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite			
Krone/Starkäste	2	2	2	0	2			
Stammkopf	2	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbereiche				bäste	Totholzanteil	3	
		ŀ	Feinäste	Sta	rkäste	statische Funktion	0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	0	 Trittin	ensität	0		Ü		
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2				
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	2	Habita	atfunktion	potenz	ziell			
Ergebnis								
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall	
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführt	
			oangon			J	•	
1 Kronenpflege durchführen					1 9	9 17.02.2012 <b>2/</b>	17/2016	
duicilidilieli						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j j	

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 128	Tag # 000	00128 (Nummerplakette am Baum)			Baumstandort		
Baumart	Apfelbaum					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	30 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		9 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	3	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	3 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittin	tensität	2		ŭ	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aust	führung bis ausgeführt
						· ·	
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1 2	<sup>2</sup> 17.02.2012 <b>2/</b> 1	17/2014
uuroniunien						t t.m m.jjjj mr	m/t t/j j j j mm/t t/j j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 129	Arbo	Tag# 000	0129 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	00 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen $\varnothing$ [m]		5 7				Altersstufe	Reifephase
Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung [	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	3	0	0	0	2	Obstbaumkrebs	
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittin	tensität	2		-	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ig		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	erkungen	M	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
			onangon			3	
<ol> <li>Kronenregenera tt durchführen</li> </ol>	itionsschni				1 2	<sup>2</sup> 17.02.2012 <b>2/</b>	17/2014
ii duicilidileli						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 130	Arbo	o Tag # 000	0130 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	135 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		4				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	0	3	4	0	3		
Stammkopf	0	3	4	0	3		
Stamm	0	3	4	0	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	4	0	3		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0			
Lebenserwartung	mittel	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentierur	ng	S	Status	Kontrollintervall
		_	hoch		eingeschrän	kt verkehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		_		B. 4.	ngo = :		Change big a second of
iviaisi iai ii ii lei l		Bem	erkungen	IVIE	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aust	f <b>ührung bis</b> ausgeführt
1 Kronensicherun durchführen	gsschnitt				1 5	7.02.2012 <b>5/</b>	17/2012
						t t.m m.jjjj mr	m/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2

DI 1 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 131	Arbo	Tag# 00	0131 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Aho	rn, Berg-Ah	orn			Art der Baumscheil	be Wiese / Weide
botanische Bezeichn		r pseudopla				Versiegelungsgrad	1
Stammumfang [cm]		30 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		15				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		9 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	ſ
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	J	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	3	3	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Fun	
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittir	ntensität	0		Domorkungon	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	nerkungen	Me	enge Pric	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
		Deli	ici kuliyeli	IVIC	-··g~ FIIC	angeoranet	Augerum
1							
						t t.m m.j j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

Seite 57 von 76

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





_							
Baumdaten							
Baum Nr. 132	Arb	o Tag # 000	0132 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birr	ne, Holz-Birne	е			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us communis	5			Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	,	185 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		12				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		10 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
<b>-</b>	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite	•	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	3		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	2	2	2	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		bäste	Totholzanteil	3
			Feinäste	Sta	rkäste	statische Funktio	on 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittin	tensität	0		<b>.</b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							17 1 11 11 11
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge Prio	rität angeordnet A	. <b>usführung bis</b> ausgeführ
						· ·	
1 Kronenpflege durchführen					1	2 17.02.2012	2/1//2014
dardiffallell						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 133	Arbo	o Tag # 000	0133 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birn	е			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Pyrı	us communis	S			Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	195 StU2	)		4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		10 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite	· ·	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	2	2	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	3 n 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	 Trittin	tensität	0		20110. Rungon	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet Au	<b>usführung bis</b> ausgeführ
			ionangon			<u> </u>	
1 Baumschutz he	rstellen				1	1 17.02.2012	2/17/2015
						t t.m m.i i i i r	mm/t t/j j j j mm/t t/j j
						t t.m m.jjjj r	nm/t t/j j j j mm/t

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Kronenpflege durchführen

1

9 17.02.2012 **2/17/2016** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Einkürzung von Kronenteilen stark (ca. 15 %) durchführen 9 17.02

17.02.2012 **2/17/2016** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 134	Arbo	Tag # 000	134 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	10 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen $\varnothing$ [m]		5 6				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	3	0	3	0	0		
Stamm	0	3	4	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	4	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	2
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittin	tensität	2		Demerkungen	
Vitalität Lebenserwartung	z mittel	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet Aus	sführung bis ausgeführt
1 Einkürzung von		ausladende	Seitenäste ei	nkürzen	1	1 17.02.2012 <b>2/</b>	17/2015
Kronenteilen sta %) durchführen						tt.m m.jjjj m	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

17.02.2012 **2/17/2015** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

17.02.2012 **2/17/2015** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 135	Arbo	Tag# 000	0135 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	50 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe $[m]$ Kronen $\varnothing$ $[m]$		7 9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse inwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	3	0	0	0	3	Obstbaumkrebs	
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	2	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	3 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2		Astausbrüche	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2		riotadobracino	
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	f <b>ührung bis</b> ausgeführt
			orkarigori			G	
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1 2	<sup>2</sup> 17.02.2012 <b>2/</b>	17/2014
uuromumen						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 136	Arbo	Tag # 000	136 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	:			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	,	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		205 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen $\varnothing$ [m]		12 10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Baur	nkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	3 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittint	ensität	0		· ·	
Lebenserwartung	hoch	Baums	schutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	2	Habita	tfunktion	poten	ziell		
Ergebnis							
		Fr	equentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet <b>Aus</b>	<b>führung bis</b> ausgeführt
1 Finking			· ·		1	G	
<ol> <li>Einkürzung von Kronenteilen mit</li> </ol>		weit ausia entlasten	dende Kror	rentelle	ı	9 17.02.2012 <b>2/</b>	1//2010
10 %) durchführ		J				t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 137	Arb	o Tag # 000	137 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birr	ne, Holz-Birne	)			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	,	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	;	215 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		12				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		10 3				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		3					
Schadanalyse	- Befund	Baur	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
•	Wunden	schäden	Höhlung I	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	2	0	0	3		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung	_	obäste	Totholzanteil	0
		г	Feinäste	S18	arkäste	statische Funkt	ion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittint	tensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	poten	ziell		
Ergebnis							
-		Fı	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Beme	erkungen	M	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
		<del></del>					
<ol> <li>Einkürzung von Kronenteilen sta</li> </ol>	rk (ca. 15		u s la d e efährdete Kro		1	1 17.02.2012	Z/1//ZU15
		adopidongl					

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI I 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 138	Arb	o Tag # 000	0138 (Numme	erplakette ar	n Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	•	lus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	•	185 StU2	StU3	Stl	J4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		3 2				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums	- Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallunge	n defizite		
Krone/Starkäste	2	0	4	0	0	Zottiger Schillerpor	ling
Stammkopf	2	0	4	0	0	Zottiger Schillerpor	ling
Stamm	2	0	4	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	4	0	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung	_	robäste	Totholzanteil	3
		l	Feinäste	s	tarkäste	statische Funktion	3
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	 Trittin	tensität		2		
Lebenserwartung	gering	Baum	schutz		1		
Schädigungsgrad	4	Erhalt	tungswürdigke	eit j	a		
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	j	a		
Ergebnis							
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		ver	kehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	N	Menge <b>Pr</b>	orität angeordnet Au	sführung bis ausgeführt
1 Einkürzung von			n Seitenast	einkürzen	1	1 17.02.2012 <b>2</b>	/17/2015
Kronenteilen sel	nr stark	Astbruch	Ochenast t	IKU1∠511,	÷	17.02.2012	
(>15 %) durchfü	hren					t t.m m.jjjj m	nm/t t/j j j j       mm/t t/j j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 139	Arbo	Tag# 000	0139 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheib	oe Wiese / Weide
botanische Bezeichni	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	30 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		6 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	3	3	2	0	2		
Stammkopf	3	2	3	0	3		
Stamm	0	2	3	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	3	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funl	3 ktion 0
Auswertung						Domorkungen	
			tensität	2		Bemerkungen	
Vitalität	2		nschutz	2			
Lebenserwartung Schädigungsgrad	hoch 3		tungswürdigk				
Gesamtbewertung	3 3		atfunktion	ja ja			
Cocaminonoriang	Ū	riabit	auannaon	Ju			
Ergebnis						_	
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
						•	2 2/17/2013
1 Kronenpflege durchführen					1	· 17.02.2012	2 2/11/2013
						t t.m m.j j j	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof



t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj



#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 140	Arb	o Tag # 000	0140 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	lus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		130 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen $\varnothing$ [m]		7 5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	4	0	0	Zottiger Schillerpo	rlina
Stammkopf	3	3	4	0	0	Zottiger Schillerpo	=
Stamm	0	0	4	0	0		· ·
Stammfuss/Wurzeln	0	0	3	0	2	Sparriger Schüppli	ng
Kronenzustand	Schadber		Belaubung Feinäste		obäste rkäste	Totholzanteil statische Funktion	3 1 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	 Trittin	tensität	2		Domontangon	
Lebenserwartung	mittel	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <b>A</b> u	s <b>führung bis</b> ausgeführ
		Delli	Cindingell	WIC	•	J	•
<ol> <li>Kronensicherun durchführen</li> </ol>	gsschnitt				1 2	<sup>2</sup> 17.02.2012 <b>2</b>	2/17/2014
adiomamon						t t.m m.jjjj n	nm/t t/j j j j     mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz beseitigen

1

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.2 Datum 14.05.2012

Arbo	o Tag # 000	0141 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
1		StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
					Altersstufe	Alterungsphase
	2				Kronensicherung	
- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	Ç	
0	0	0	0	2		
0	0	4	0	0		
0	0	4	0	0		
0	0	4	0	0		
Schadbere					Totholzanteil statische Funktio	3 on 0
					Bemerkungen	
2	 Trittin	tensität	2			
-	Baum	schutz	3			
4	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
4	Habit	atfunktion	ja			
	F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
	_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
	Bow.	erkungen	Mε	enge <b>D</b> eio	urität angoordnot A	.usführung bis ausgeführ
	Dell	erkungen	IVIC	•	G	
seitigen				1 :	<sup>2</sup> 17.02.2012	2/17/2014
						mm/t t/j j j j mm/t t/j j
	Apfrung Apfrung Mal 1  - Befund Astungen Wunden 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Apfelbaum Malus sp. 120 StU2 6 6 2  - Befund  Astungen Rinden- Wunden schäden  0 0 0 0 0 0 0 0 0 Schadbereiche  3 Trittin Baum 4 Erhali 4 Habits	Apfelbaum Malus sp.  120 StU2 StU3 6 6 6 2  - Befund  Astungen Rinden- Fäule Wunden schäden Höhlung 0 0 0 0 0 0 4 0 0 0 4 0 0 0 4 0 0 0 4 Schadbereiche Belaubung Feinäste  3 Trittintensität Baumschutz 4 Erhaltungswürdigke 4 Habitatfunktion  Frequentierur gering  Bemerkungen	Apfelbaum Malus sp. 120 StU2 StU3 StU4 6 6 6 2  - Befund Baumkontrolleur ow  Astungen Rinden- Fäule Risse Wunden schäden Höhlung Einwallungen 0 0 0 0 0 0 0 4 0 0 0 4 0 0 0 4 0 0 0 4 0  Schadbereiche Belaubung Gregerinäste State  3 Trittintensität 2 Freinäste State 4 Erhaltungswürdigkeit ja 4 Habitatfunktion ja  Frequentierung gering  Bemerkungen Metalogen  Metalogen  Apfelbaum Authoritation  Authoritation  Bemerkungen  Metalogen  Authoritation  Authoritation  Authoritation  Bemerkungen  Metalogen  Metalogen  Authoritation  Authoritation  Authoritation  Authoritation  Bemerkungen  Metalogen  Metalogen  Authoritation  Authoritation  Authoritation  Bemerkungen  Metalogen  Metalogen  Metalogen  Authoritation  Bemerkungen  Metalogen  Authoritation  Bemerkungen  Metalogen  Authoritation  Bemerkungen  Metalogen  Bemerkungen  Bemerkungen  Metalogen  Bemerkungen  Bem	Apfelbaum Malus sp. 120 StU2 StU3 StU4 6 6 6 2  - Befund Baumkontrolleur ow  Astungen Rinden Fäule Risse Wachstums- Wunden schäden Höhlung Einwallungen defizite  0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  Schadbereiche Belaubung Grobäste Feinäste Starkäste  3 Trittintensität 2 mittel Baumschutz 3 4 Erhaltungswürdigkeit ja 4 Habitatfunktion ja  Frequentierung gering Verke	Apfelbaum Malus sp.  120 StU2 StU3 StU4  Beginner   Schaderreger    Wunden   Schader   Faine   Feinäste    Schadbereiche   Belaubung   Feinäste    Schadbereiche   Belaubung   Status    Schadbereiche   Belaubung   Status    Ferequentierung   Gering    Frequentierung   Gering    Bemerkungen   Status    Frequentierung   Status    Frequentierung   Gering    Frequentierung   Status    Frequentierung   Status    Verkehrssicher   Art der Baumscheibe    Versiegelungsgrad    Verdichtungsgrad    Verdentung    Schaderreger    Fochaderreger    Variable    Verdichtungsgrad    Verdentung    Verderreger    Verderr

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





21.10.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 142	Arbo	Tag# 000	0142 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Malı	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	65 StU2	StU3	StU4	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		9				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	3	3	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	2		
Stamm	0	0	3	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	3	0	3		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Funktion	3
			i ciriusto		inacio	Statisone i driktion	
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	2			
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigkei	t ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentierunç	g		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen			and a second	1.4.	enge <b>Prio</b>		fillering big access (ii)
<u>wasnannen</u>		Bem	erkungen	IVIE		3	<b>führung bis</b> ausgeführ
1 Baumschutz be	seitigen				1 :	2 17.02.2012 <b>2/</b>	17/2014
						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j
							,,,,

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

1

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Kronenpflege durchführen

<sup>2</sup> 17.02.2012 **2/17/2014** 

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 3.2

BH 3.2									
Baumdaten									
Baum Nr. 233	Arbo	Tag# 000	0233 (Numme	erplakette am	Baum)	Bauı	mstandort		
Baumart	Apfe	elbaum				Art de	er Baumscheib	e Wiese / W	eide
botanische Bezeichn		us sp.				Versi	egelungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	25 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdi	chtungsgrad		
Baumhöhe [m]		2				Alters	sstufe	Alterungsp	hase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		0				Krone	ensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-		Schaderreger		
11012R01pc1	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite				
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0				
Stammkopf	0	0	4	0	0				
Stamm	0	0	4	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	4	0	0				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		bbäste irkäste		Totholzanteil statische Funk	0 ktion 3	
Auswertung						Ber	nerkungen		
Vitalität	5	 Trittin	tensität	2			3.		
Lebenserwartung	gering	Baum	schutz	1					
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	eit eingesch	nränkt				
Gesamtbewertung	5	Habit	atfunktion	potenz	ziell				
Ergebnis									
		— F	requentierur	ng		Status		Kontrollinte	rvall
		_	gering		verk	ehrssi	cher	36 Monate	9
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität	angeordnet	Ausführung bis a	usgeführt
1			J				-	-	
							t t.m m.j j j	j mm/t t/jjjj m	nm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

Baumdaten							
Baum Nr. 143	Arbo	Tag # 000	0143 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birne	e, Holz-Birn	е			Art der Baumscheib	oe Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	,	is communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	50 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		9				Kronensicherung	
Trionchandatz [m]							
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
•	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere	iche	Belaubung	Gr	obäste	Totholzanteil	2
			Feinäste	Sta	arkäste	statische Funl	ktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittin	tensität	0		J	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	0			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigk	eit ja	l		
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	poten	ziell		
Ergebnis							
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		_		3.4	anga = -		A confidence on the
wasnamen		Bem	erkungen	M	enge <b>Prio</b>	<b>rität</b> angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
					1 9	9 17.02.2012	2 <b>2/17/2016</b>
1 Kronenpflege durchführen							

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

Baumdaten							
Baum Nr. 144	Arbo	Tag # 000	0144 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	t
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumsch	eibe Wiese / Weide
botanische Bezeichnu		ıs sp.				Versiegelungsgra	ad
Stammumfang [cm]	1	00 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	d
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung	1
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreg	er
TIOIZIOI POI	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	2	3	0	0	0		
Stamm	0	3	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzante statische F	
Auswertung							
Adovortaring				0		Bemerkungen	
Vitalität	3		tensität schutz	0			
Lebenserwartung	hoch			_			
Schädigungsgrad	3 <b>3</b>		ungswürdigke atfunktion	-			
Gesamtbewertung	3	паріі	atturiktion	neir	1		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordne	et <b>Ausführung bis</b> ausgeführ
1			Ü			<b>3</b>	2 0
						t t.m m.i	jjj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.3

DI 1 3.3									
Baumdaten									
Baum Nr. 145	Arbo	Tag # 000	145 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstando	ort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Baums	cheibe	Wiese /	Weide
botanische Bezeichn	,	ıs communis				Versiegelungs	grad		
Stammumfang [cm]	2	20 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtungsg	rad		
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe		Alterun	gsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		10 2				Kronensicheru	ng		
Schadanalyse	- Befund	Bauı	mkontrolleur	OW					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderr	eger		
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite				
Krone/Starkäste	2	0	0	0	0				
Stammkopf	2	2	0	0	0				
Stamm	0	2	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	3				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholza statische		3 0	
Auswertung						Bemerkunge	an an		
		 Trittint	ensität	0		Beillei kulige	511		
Vitalität Lebenserwartung	3 hoch		schutz	0					
Schädigungsgrad	3		ungswürdigkei	it ja					
Gesamtbewertung	3		atfunktion	poten					
Ergebnis						Status		Kontrollir	otom (all
		F	requentierun	g		Status	· <u> </u>	CONTROLLI	itervaii
			gering		verk	ehrssicher		15 Mon	ate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	<b>orität</b> angeoro	dnet <b>Ausfüh</b>	rung bis	ausgeführ
1									
						t t.m m	ı.jjjj mm/t	t/j j j j	mm/t t/j j

Seite 3 von 36

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

Apfe g Malu	llbaum is sp. 30 StU2 4 4 2 Bau Rinden-	0146 (Numm StU3		m Baum) U4	Baumstandort  Art der Baumscheibe  Versiegelungsgrad  Verdichtungsgrad  Altersstufe  Kronensicherung	Wiese / Weide  Jugendphase
Apfeg Malu	Ilbaum Is sp. 30 StU2 4 4 2 Bau Rinden-	StU3 mkontrolleur	St		Art der Baumscheibe Versiegelungsgrad Verdichtungsgrad Altersstufe	
g Malu  Befund  Astungen  Wunden	is sp. 30 StU2 4 2 Bau Rinden-	mkontrolleur		U4	Versiegelungsgrad Verdichtungsgrad Altersstufe	
<b>Befund</b> Astungen Wunden	30 StU2 4 4 2 Bau Rinden-	mkontrolleur		U4	Verdichtungsgrad Altersstufe	Jugendphase
<b>Befund</b> Astungen Wunden	4 4 2 Bau Rinden-	mkontrolleur		U4	Verdichtungsgrad Altersstufe	Jugendphase
Astungen Wunden	4 2 Bau Rinden-		ow			Jugendphase
Astungen Wunden	Bau Rinden-		ow		Kronensicherung	·
Astungen Wunden	Rinden-		OW			
Wunden						
2	schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallunge	Wachstums- en defizite	Schaderreger	
_	0	0	0	0		
0	0	0	0	0		
0	3	2	0	0		
0	0	0	0	0		
Schadbere		Belaubung Feinäste		Grobäste Starkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
					Bemerkungen	
2	Trittin	tensität		1	<b></b>	
noch	Baum	schutz		0		
3	Erhalt	tungswürdigk	eit	ja		
3	Habita	atfunktion	n	ein		
	F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
	_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
	Rem	ierkungen	ı	Menge Pric	orität angeordnet Aus:	<b>führung bis</b> ausgeführt
	<del></del>	_			G	
		n Riegel ac	h unten	1	17.02.2012 2	
	3 3	2 Trittin och Baum 3 Erhal 3 Habit	Baumschutz 3 Erhaltungswürdigk 3 Habitatfunktion  Frequentieru gering  Bemerkungen eren reibenden Riegel ac	Trittintensität boch Baumschutz 3 Erhaltungswürdigkeit Habitatfunktion  Frequentierung gering  Bemerkungen  reibenden Riegel ach unten	2 Trittintensität 1 poch Baumschutz 0 3 Erhaltungswürdigkeit ja 3 Habitatfunktion nein  Frequentierung gering verk  Bemerkungen Menge Price eren reibenden Riegel ach unten 1	Bemerkungen  2 Trittintensität 1 Baumschutz 0 3 Erhaltungswürdigkeit ja 3 Habitatfunktion nein  Frequentierung Status gering verkehrssicher  Bemerkungen Menge Priorität angeordnet Aus eren reibenden Riegel ach unten 1 2 17.02.2012 2/2

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

ВП 3.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 147	Arbo	Tag # 000	0147 (Numm	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		40 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funkti	0 ion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2		<b>.</b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	0			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	<b>Ausführung bis</b> ausgeführ
					•	<u> </u>	
	narieren				1 9	9 17 02 2012	2/17/2016
1 Baumschutz rep	Dancion					17.02.2012	2,1172010

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof

Stadt Heidelberg



2 Kronenpflege durchführen

1

06.03.2012 **2/17/2013** 

3/6/2012

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 3.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 148	Arbo	Tag# 000	0148 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	,
Stammumfang [cm]	1	05 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	3	2	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	 Trittin	tensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	0			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	poten	ziell		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	erkungen	M	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet Aust	f <b>ührung bis</b> ausgeführt
			orkungen	•••	•	· ·	
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1	06.03.2012 <b>2/</b> 1	<b>17/2013</b> 3/6/2012
durchildinell						t t.m m.jjjj mr	m/t t/jjjj mm/t t/jjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

ВП 3.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 149	Arbo	Tag # 000	0149 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		30 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktio	0 on 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2			
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	0			
Schädigungsgrad	0	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	0	Habit	atfunktion	neii	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet A	u <b>sführung bis</b> ausgeführ
		= 3	. 3			<b>G</b>	
1 Baumschutz rep	arieren				1	9 17.02.2012	2/17/2016
						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Kronenpflege durchführen

1

06.03.2012 **2/17/2013** 3/6/2012 tt.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.3 Datum 14.05.2012

DI 1 3.3								
Baumdaten								
Baum Nr. 150	Arbo	o Tag # 000	150 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Baumscheit	oe Wiese /	/ Weide
botanische Bezeichn	ung Pyri	us communis				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	180 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe	Alterun	gsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung		
Kionenansatz [iii]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bauı	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	- Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite			
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2			
Stammkopf	3	3	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Fun	0 ktion 0	
Auswertung								
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	0		tensität	0				
Lebenserwartung	hoch		schutz	_				
Schädigungsgrad	3		ungswürdigke	-				
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	potenz	zieli			
Ergebnis								
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollii	ntervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Mon	ate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pri</b> e	<b>orität</b> angeordnet	Ausführung bis	ausgeführt
					1	· ·	2 <b>2/17/2013</b>	3/6/2012
1 Kronenpflege durchführen					'	00.03.2012	2 Z/1//ZU13	3/0/2012
						ttm miii	j mm/t t/j j j j	mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

ВП 3.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 151	Arbo	o Tag # 000	0151 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Э			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	15 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		9 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
-	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste irkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0
Auswertung						Bemerkungen	
	3	 Trittin	tensität	0		Demerkangen	
Vitalität Lebenserwartung	boch		schutz	0			
Schädigungsgrad	2	Erhalt	tungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge Prio	rität angeordnet Aus	f <b>ührung bis</b> ausgeführt
			ourigori		1	-	
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>					1	06.03.2012	3/6/2012
						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.3								
Baumdaten								
Baum Nr. 152 Arbo Tag # 000152 (Nummerpla					Baum)	Baumstandort		
Baumart	Apfe	Apfelbaum					eibe Wiese / Weide	
botanische Bezeichnung Malus			sp.			Versiegelungsgra	id	
Stammumfang [cm]		80 StU2	StU3	StU	14	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		2				Altersstufe	Alterungsphase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		0 0				Kronensicherung		
Nonenansatz [m]		U						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	er	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallunger	defizite			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
		Belaubung Feinäste	Grobäste Starkäste		Totholzante statische Fu			
Auguertung								
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität 0			Trittintensität			Torso		
Lebenserwartung	gering		nschutz					
Schädigungsgrad	-		tungswürdigk	_				
Gesamtbewertung			atfunktion	nei	ın			
Ergebnis								
Freque		requentieru	quentierung		Status	Kontrollintervall		
		gering			verk	ehrssicher	36 Monate	
Maßnahmen		Bem	erkungen	M	enge <b>Pri</b> c	<b>orität</b> angeordne	<sub>t</sub> <b>Ausführung bis</b> ausgeführt	
						•		
1 Wurzelstock roden					1	9 17.02.20	12 <b>2/17/2016</b>	
							jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj	

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.3								
Baumdaten								
Baum Nr. 153 Arbo Tag # 000153 (Nummerplake					Baum)	Baumstandort		
botanische Bezeichnung		Apfelbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
		lus sp.				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		35 StU2	StU3	StU4	1	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Jugendphase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung		
Kionenansatz [iii]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0	
Auswertung						Bemerkungen		
V.F.(-1)(2)		 Trittin	tensität	2		Demorkungen		
Vitalität Lebenserwartung	0 wartung hoch		Baumschutz					
Schädigungsgrad 0		Erhal	Erhaltungswürdigkeit					
Gesamtbewertung 0			Habitatfunktion		า			
Ergebnis							17 . 11	
		Frequentierung		g		Status	Kontrollintervall	
		gering			verke	ehrssicher	36 Monate	
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <b>Au</b> :	<b>sführung bis</b> ausgeführ	
						<b>3</b>	•	
1 Baumschutz reparieren					1 9	9 17.02.2012 <b>2</b>	/17/2016	
						t t.m m.jjjj m	nm/t t/j j j j     mm/t t/j j	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof

Stadt Heidelberg

1



2 Kronenpflege durchführen

06.03.2012 3/6/2012 t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 154	Arb	o Tag # 000	0154 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		35 StU2	StU3	StU4	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Jugendphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	1		· ·	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	0			
Schädigungsgrad	0	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	0	Habit	atfunktion	neir	1		
Ergebnis							
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Rom	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführt
			onangon			3	•
1 Kronenpflege durchführen					1	06.03.2012	3/6/2012
uurallullell							

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 155	Arb	o Tag # 000	0155 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		45 StU2	StU3	StU4	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse inwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	1		g	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	0			
Schädigungsgrad	0	Erhal	tungswürdigkei	it ja			
Gesamtbewertung	0	Habit	atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		F	requentierun	g		Status 	Kontrollintervall
		_	gering		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Da	o ela un a s-	N A a	enge <b>Prio</b>	widit on constant Arra	führung bis ausgeführt
inabilaliiicii		berr	erkungen	ivie	vig⊂ Pfl0	rität angeordnet Aus	•
1 Kronenpflege					1	06.03.2012	3/6/2012
durchführen						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j j
							-,,,,,

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.3									
Baumdaten									
Baum Nr. 156	Arbo	Tag# 000	0156 (Numm	erplakette am	Baum)	Bauı	mstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Э			Art de	er Baumscheibe	Wiese /	/ Weide
botanische Bezeichn	,	us communis				Versi	egelungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	35 StU2	StU3	3 StU₄	4	Verdi	chtungsgrad		
Baumhöhe [m]		9				Alters	sstufe	Alterun	gsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		9				Krone	ensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW					
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite		Schaderreger		
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0				
Stammkopf	2	2	0	0	0				
Stamm	0	0	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste		Totholzanteil statische Funktion	3 0	
Auswertung						Por	nerkungen		
		 Trittin	tensität	0		Dei	nerkungen		
Vitalität	0		schutz	0					
Lebenserwartung Schädigungsgrad	hoch 2		tungswürdigk	ceit ja					
Gesamtbewertung	2		atfunktion	potenz	ziell				
Ergebnis						24-4		Kontrollir	atam (all
		F	requentieru	ing		Status		Kontrollir	ntervali
			gering		verk	ehrssi	cher	15 Mon	ate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität	angeordnet Aust	führung bis	ausgeführt
1 Totholz beseitig	en	Astbruch			1	1	17.02.2012 <b>2/</b> 1	17/2015	
							t t.m m.jjjj mr	m/t t/j j j j	mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

BH 3.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 157	Arbo	Tag # 000	0157 (Numm	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	•	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	45 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen $\varnothing$ [m]		6 9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallunger	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0	Obstbaumkrebs	
Stammkopf	0	0	4	0	0		
Stamm	0	0	4	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittin	tensität	2			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigk	eit ja	1		
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	ja	l		
Ergebnis						_	
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
			gering	_	verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	M	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet <b>Aus</b> i	<b>führung bis</b> ausgeführt
1 Einkürzung von			Seitenäste e	ntlasten	1	17.02.2012 <b>2/</b>	
Kronenteilen sta %) durchführen		adoladorido	CONTONIAGIO 6			t t.m m.jjjj mi	

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

ВП 3.3									
Baumdaten									
Baum Nr. 158	Arbo	Tag # 000	0158 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort			
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide		
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad			
Stammumfang [cm]		50 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad			
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase		
Kronen Ø [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung	<u> </u>		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger			
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	•			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	0	0	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funkti	0 on 0		
Auswertung						Bemerkungen			
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2		g			
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	0					
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja					
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neii	n				
Ergebnis									
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall		
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate		
Maßnahmen		Rem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet A	<b>Ausführung bis</b> ausgeführ		
			iorkungen		•	<u> </u>			
1 Baumschutz bes	seitigen				1 :	2 17.02.2012	2/17/2014		

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

2

17.02.2012 **2/17/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Kronenpflege durchführen

06.03.2012

3/6/2012

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 3.3

DI 1 3.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 159	Arbo	Tag# 000	159 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Baumsche	eibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Pyrı	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	80 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		9 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Baur	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	er
rioizkoi poi	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite	9	
Krone/Starkäste	2	0	2	0	0		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	0	3	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	3	0	2		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzantei statische Fu	
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	Trittint	ensität	0		20montangon	
Lebenserwartung	mittel	Baum	schutz	0			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigkei	t ja			
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		Fı	requentierun	9		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet	<b>Ausführung bis</b> ausgeführ
1							
						t t.m m.j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

ВП 3.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 160	Arbo	o Tag # 000	0160 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheib	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	40 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		10 2				Kronensicherung	<u> </u>
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung [	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	2	0	2	Zottiger Schille	erporlina
Stammkopf	0	2	0	0	0	33.	3
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funl	2 ktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittin	tensität	2		<b>J</b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis						_	
			requentierun	ig		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1 Poumochutz bar	noitian n		. 3.			J	2 <b>2/17/2016</b>
1 Baumschutz be	seiligen				•	· 17.02.2012	2/1//2016
						t t.m m.i i i	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





 Kronenpflege durchführen 06.03.2012

1

3/6/2012

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj

mm/t t/j j j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

ВП 3.3									
Baumdaten									
Baum Nr. 161	Arbo	Tag# 000	0161 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort			
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Э			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide		
botanische Bezeichnu	ung Pyrı	us communis	3			Versiegelungsgrad			
Stammumfang [cm]	1	45 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtungsgrad			
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Alterungsphase		
Kronen Ø [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung			
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger			
rioizitor poi	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite	3			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0				
Stammkopf	2	0	0	0	0				
Stamm	0	3	4	2	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	4	0	2				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste irkäste	Totholzanteil statische Funktio	2 n 0		
Auswertung						Bemerkungen			
Vitalität	3	Trittin	tensität	0					
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	0					
Schädigungsgrad	4	Erhalt	tungswürdigke	it ja					
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	potenz	ziell				
Ergebnis									
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall		
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate		
Maßnahmen		D	orkungan	NΛ	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet A	usführung bis ausgeführ		
- Inabilation		beiii	erkungen	IVIC		G			
1 Baumschutz hei	rstellen				1	2 17.02.2012	2/17/2014		
						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j j		
						, , , , ,			

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

Baumdaten							
Baum Nr. 162	Arbo	Tag# 000	0162 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart		elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	60 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen $\varnothing$ [m]		7 8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	0	Obstbaumkrebs	
Stammkopf	2	2	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	3 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	2		•	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	0			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierun	g		Status -	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	sführung bis ausgeführt
			onangon			<b>G</b>	
<ol> <li>Kronensicherun durchführen</li> </ol>	gsschnitt				1 !	9 17.02.2012 <b>2</b> /	/17/2016
automanien						t t.m m.jjjj m	nm/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2							
Baumdaten							
Baum Nr. 163	Arb	o Tag# 000	)163 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	ne, Holz-Birne	e			Art der Baumscheib	oe Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	ung Pyr	us communis	3			Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	140 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		4				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	3	0	0		
Stammkopf	0	0	4	4	0		
Stamm	0	3	4	4	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Funl	3 ktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	Trittin	tensität	0			
Lebenserwartung	4 mittel	Baum	schutz	0			
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Ram	erkungen	Me	enge <b>Pri</b> o	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
	:-	Dem	orkungen			ŭ	•
1 Kronensicherung durchführen	gsscnnitt				ı	17.02.2012	2 <b>2/17/2015</b>
adiomanion						t t.m m.j j j	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.3									
Baumdaten									
Baum Nr. 164	Arbo	Tag# 000	0164 (Numme	erplakette am	Baum)	Bau	mstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Э			Art de	er Baumscheibe	Wiese /	/ Weide
botanische Bezeichnu	ung Pyru	us communis	3			Versi	egelungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	70 StU2	StU3	StU	4	Verdi	ichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		9				Alters	sstufe	Alterun	gsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		9 2				Krone	ensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-		Schaderreger		
Holzkoi pei	Wunden	schäden		Einwallungen			Conadonogoi		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	0	3	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	3	3	3	0	2				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste		Totholzanteil statische Funktion	3 2	
Auswertung						Ber	merkungen		
Vitalität	3	 Trittin	tensität	0			hschäden		
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	0		ivia	noonaaon		
Schädigungsgrad	3	Erhalt	tungswürdigke	eit ja					
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	potenz	ziell				
Ergebnis									
		F	requentierui	ng		Status		Kontrollii	ntervall
		_	gering		verk	ehrssi	cher	15 Mon	ate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pri</b> c	orität	angeordnet Aus	führung bis	ausgeführt
1 Baumschutz her	stellen		J		1	2	18.02.2012 <b>2/</b>	18/2014	-
							t t.m m.jjjj mi	m/t t/i i i i	mm/t t/j j
								11// [ ( ) ] ] ]	

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.3								
Baumdaten								
Baum Nr. 165	Arbo	o Tag # 000	)165 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Э			Art der Baumsche	eibe Wiese / Weide	)
botanische Bezeichnu		us communis	3			Versiegelungsgra		
Stammumfang [cm]	1	50 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		10				Altersstufe	Alterungsphas	se
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung		
Kionenansatz [iii]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	er	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	_		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	3	0	0	3			
Stammfuss/Wurzeln	2	3	2	0	3	Hallimasch		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzantei statische Fu		
Auswertung						Domonkungon		
			tensität	0		Bemerkungen		
Vitalität	4		schutz	0				
Lebenserwartung	gering 3		ungswürdigke	_				
Schädigungsgrad Gesamtbewertung	ა 4		atfunktion	potenz				
occuming working	7	riabite	ationitation	poteriz				
Ergebnis								
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollinterva	II
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		D		N // a	enge <b>Pric</b>		Ausführung bis	eführt
inabilalilicii		bem	erkungen	IVIC		· ·	•	CIUIIII
1 Kronensicherun	gsschnitt				1	1 18.02.20°	12 <b>2/18/2015</b>	
durchführen						t t.m m i i	jj mm/t t/jjjj mm/	′t t/j j
							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. 4) )

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.3 14.05.2012

ВП 3.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 166	Arbo	Tag # 00	0166 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide
botanische Bezeichni	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	35 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		9				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	S	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	3	4	3	0	0	Hallimasch	
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funk	2 tion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittin	ntensität	2			
Lebenserwartung	ى mittel		nschutz	0			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		P.o.w	nerkungen	NΛε	enge <b>Pri</b> c	<b>prität</b> angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
		ben	icikuliyeli	IVIC	•	G	
1 Baumschutz bes	seitigen				1	<sup>2</sup> 18.02.2012	2/18/2014
						t t.m m.i i i i	mm/t t/j j j j mm/t t/j j
						t t.m m.j j j j	mm/tt/jjjj mm/tt

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

2 18.02.2012 **2/18/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj

mm/t t/j j j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 3.3

2							
Baumdaten							
Baum Nr. 167	Arbo	Tag# 000	0167 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart		elbaum				Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide
botanische Bezeichnu		ıs sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	00 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
rioizkoi pei	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	3	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm .	0	4	4	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	4	4	0	0	Hallimasch	
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Funkt	0 tion 3
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	tensität	2		Benierkungen	
Vitalität Lebenserwartung	5 gering		nschutz	0			
Schädigungsgrad	gening 4	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	5		atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis		_				N-4	
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgefüh
1							
						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

Baumdaten								
Baum Nr. 168	Arbo	Tag # 000	168 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese /	Weide
botanische Bezeichn	,	us communis				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	50 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	1	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterun	gsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Baur	mkontrolleur	OW				
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	2	0	0	0	0			
Stamm	0	3	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	2	2	0	0	3			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		bbäste rkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	3	 Trittint	ensität	0		Mähschäden		
Lebenserwartung	hoch	Baums	schutz	0		Manschaden		
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	3	Habita	tfunktion	potenz	ziell			
Ergebnis								
		— Fr	equentierun	g		Status	Kontrollir	ntervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Mon	ate
Maßnahmen				N.4.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		-6::la la ! -	
iviaisi iai ii i left		Beme	erkungen	IVIE	enge <b>Prio</b>	9	sführung bis	ausgeführt
1 Kronenpflege					1 :	<sup>3</sup> 06.03.2012 <b>2</b>	/18/2013	3/6/2012
<ol> <li>Kronenpflege durchführen</li> </ol>								

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2							
Baumdaten							
Baum Nr. 169	Arbo	Tag # 000	0169 (Numm	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birn	е			Art der Baumschei	ibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Pyrt	us communis	3			Versiegelungsgrad	<u></u>
Stammumfang [cm]		70 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	4	Verdichtungsgrad	·
Baumhöhe [m]		10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		7				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	r
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2		
Stammkopf	3	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste	Totholzanteil	
			remaste	Sia	ırkäste	statische Fur	nktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittin	tensität	2		_	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		— F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate
N4 - O1							
Maßnahmen		Berr	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
1 Baumschutz be	seitigen				1 :	<sup>2</sup> 18.02.201	2 <b>2/18/2014</b>
						t t.m m.j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 18.02.2012 **2/18/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 3.3

2							
Baumdaten							
Baum Nr. 170	Arbo	Tag # 000	170 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	)			Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn	,	ıs communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		65 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		10				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		8				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bauı	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
11012KOI pei	Wunden	schäden		Einwallungen			
Krone/Starkäste	3	0	0	0	2		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	3	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	2	2	3	0	0	Hallimasch	
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Funkt	0 tion 0
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittint	tensität	2		Benierkungen	
Vitalität	3 mittel		schutz	1			
Lebenserwartung Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis						N-4	Maratan IIIntan II
		Fi	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgefüh
1							
						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 171	Arb	o Tag # 000	171 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birr	ne, Holz-Birne	)			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Pyr	rus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	:	239 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	mittel
Baumhöhe [m]		11				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		9				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	<b>B</b> aur	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung I	Einwallungen	defizite	Ç	
Krone/Starkäste	0	3	0	3	0		
Stammkopf	0	3	0	0	0		
Stamm	0	3	4	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	2	3	4	0	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung		obäste	Totholzanteil	2
		ŀ	Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	 Trittint	tensität	2		Stromleitung im Kronen	raum
Lebenserwartung	mittel	Baum	schutz	1		Zufahrt Wiese	naum,
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		Fı	requentierur	ng	S	Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Ma O mala maa :-						_	
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführ
1 Kronensicherun durchführen	gsschnitt				1 2	2 18.02.2012 <b>2/</b>	18/2014
duichidhlefi						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

BH 3.4									
Baumdaten									
Baum Nr. 172	Arbo	Tag # 000	0172 (Numme	erplakette am	Baum)	Bau	mstandort		
Baumart	Apfe	elbaum				Art d	ler Baumscheibe	Wiese /	Weide
botanische Bezeichn		ıs sp.				Vers	iegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	;	30 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	1		lichtungsgrad	,	
Baumhöhe [m]		4					sstufe	Jugend	phase
Kronen Ø [m]		3				Kron	ensicherung		
Kronenansatz [m]		2					<u> </u>		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-		Schaderreger		
11012ROI pei	Wunden	schäden		Einwallungen	defizite				
Krone/Starkäste	0	0	0	0	•				
	0	0	0	0	0				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm	0	0	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere	iche	Belaubung	Gro	bäste		Totholzanteil	0	
			Feinäste	Sta	rkäste		statische Funktion	0	
Auswertung						Bei	merkungen		
Vitalität	0	Trittin	tensität	1			-		
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	0					
Schädigungsgrad	0	Erhalt	tungswürdigke	eit ja					
Gesamtbewertung	0	Habita	atfunktion	neir	1				
Ergebnis									
		F	requentierur	ng		Status	<b>i</b>	Kontrollir	ntervall
		_	gering		verk	ehrssi	icher	36 Mon	ate
Maßnahmen		Dom	o da man	Me	enge <b>Prio</b>		angeordnet Aus	führung bis	ausgeführt
ina si ai ii i e i		bem	erkungen	IVIE		rität	3	•	ausyeiulill
1 Baumschutz rep	oarieren				1 9	9	18.02.2012 <b>2/</b>	18/2016	
							t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j	mm/t t/j j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.4 Datum 14.05.2012

DI 1 3.4							
Baumdaten							
Baum Nr. 173	Arbo	Tag # 000	0173 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandor	t
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumsch	neibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	us sp.				Versiegelungsgr	ad
Stammumfang [cm]		48 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgra	d
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		7				Kronensicherung	9
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreg	ger
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite		•
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanto statische F	
			Ciriasic			Statisone i	unition 0
Auswertung						Bemerkungen	ı
Vitalität	0		tensität	1			
Lebenserwartung	hoch		schutz	0			
Schädigungsgrad	2		tungswürdigkei	t ja			
Gesamtbewertung	2	Habita	atfunktion	neii	n		
Ergebnis							
		F	requentierun	9		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordne	et <b>Ausführung bis</b> ausgeführ
1							
						t t.m m.j	jjj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

Seite 2 von 21

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.4							
Baumdaten							
Baum Nr. 174	Arbo	Tag# 00	0174 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		45 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 on 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittir	ntensität	1		<b>.</b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	0			
Schädigungsgrad	0	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	0	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Do~	orkungen	NΛz	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet <i>F</i>	<b>Ausführung bis</b> ausgeführt
- Indistruction		ben	nerkungen	IVIC		<u> </u>	
1 Baumschutz rep	arieren				1	9 18.02.2012	2/18/2016
						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j j
						, , , , ,	

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 175	Arbo	o Tag # 000	0175 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		30 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Jugendphase
Kronen Ø [m]		3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
	vvuilueii	Sonauch	riornarig [	Iniwalidingchi	donzito		
Krone/Starkäste	2	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Damania man	
		Trittin	tensität	2		Bemerkungen	
Vitalität	0		nschutz	2			
Lebenserwartung	hoch		tungswürdigke	_			
Schädigungsgrad  Gesamtbewertung	2 <b>2</b>		atfunktion	neir	n		
Cesaminewertung		riabili	attatiktiott	nen	1		
Ergebnis						· .	
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
					0 1110	J	•
<ol> <li>Baumschutz rep</li> </ol>	parieren				1 2	2 18.02.2012 <b>2/</b>	18/2014

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 3.4									
Baumdaten									
Baum Nr. 176	Arbo	Tag # 000	176 (Numme	erplakette am	Baum)	Baur	mstandort		
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	e			Art de	er Baumscheibe	Wiese /	Weide
botanische Bezeichn		us communis				Versi	egelungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	05 StU2	StU3	StU	4	Verdi	chtungsgrad		
Baumhöhe [m]		8				Alters	stufe	Alterun	gsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Krone	ensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-		Schaderreger		
TIOIZNOIPOI	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite				
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3				
Stammkopf	2	0	0	0	0				
Stamm	0	3	3	0	3				
Stammfuss/Wurzeln	0	3	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste		Totholzanteil statische Funktio	2 n 0	
Auswertung						Ron	nerkungen		
	4	 Trittin	tensität	0		Deli	ner kungen		
Vitalität Lebenserwartung	4 mittel		schutz	1					
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	eit ja					
Gesamtbewertung	4		atfunktion	potenz	ziell				
Ergebnis									
<del>-</del>		F	requentierur	ng		Status		Kontrolli	ntervall
		_	gering		verk	ehrssi	cher	15 Mon	ate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pri</b> c	orität	angeordnet A	usführung bis	ausgeführt
1 Baumschutz he	rstellen					1	18.02.2012	•	<b>.</b>
							t t.m m.jjjj i	mm/t t/j j j j	mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.4							
Baumdaten							
Baum Nr. 177	Arbo	o Tag# 000	)177 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Э			Art der Baumsche	eibe Wiese / Weide
botanische Bezeichni	ung Pyrı	us communis	3			Versiegelungsgra	
Stammumfang [cm]	1	190 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		10 2				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	er
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	_	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	3	3	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	3	4	0	0	4		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzante statische Fu	
Auswertung							
, ao iron tang			4:424	0		Bemerkungen	
Vitalität	4		tensität schutz	0			
Lebenserwartung	gering		ungswürdigke	•			
Schädigungsgrad  Gesamtbewertung	4 <b>4</b>		atfunktion	potenz			
Gesambewertung	7	TIADILO	atiuriktiori	poteriz	ZIGII		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Dom	erkungen	NΛz	enge <b>Pri</b> c	<b>orität</b> angeordne	t <b>Ausführung bis</b> ausgefü
		bem	erkungen	IVIC		•	
1 Kronensicherun	gsschnitt				1	<sup>2</sup> 18.02.20	12 <b>2/18/2014</b>
durchführen						t t m m i i	jj mm/t t/jjjj mm/t t
							,,,,,,,,

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 178	Arbo	o Tag # 000	0178 (Numme	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	ne, Holz-Birne	е			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnung Pyrus		us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	160 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		8				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite	_	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	3	3	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	3	3	3	0	0		
Kronenzustand	Schadbere	eiche	Belaubung		obäste	Totholzanteil	3
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
\ P(-\P(\))	4	 Trittin	tensität	0			
Vitalität Lebenserwartung	4 gering		schutz	1			
Schädigungsgrad	gering 3	Erhalt	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung			Habitatfunktion		ziell		
Ergebnis		F	requentierun	a	S	Status	Kontrollintervall
		<u>.</u>	gering	<del>3</del>		ehrssicher	15 Monate
			gening				
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet Aus	<b>sführung bis</b> ausgeführt
1 Kronensicherungsschnitt					1	1 18.02.2012 <b>2</b> /	/18/2015
durchführen						t t.m m.jjij m	nm/t t/j j j j mm/t t/j j
durchfuhren						t t.m m.jjjj m	nm/t t/j j j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.4								
Baumdaten								
Baum Nr. 179 Arbo Tag # 000179 (Nummerpla					Baum)	Baumstandort	t	
		e, Holz-Birne	е			Art der Baumsch	eibe Wiese / Weide	
		us communis				Versiegelungsgra	ad	
Stammumfang [cm]	1	65 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]	8					Altersstufe	Alterungsphase	
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		6 2				Kronensicherung	<u> </u>	
Kionenansatz [iii]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreg	er	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	_		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0			
Stammkopf	0	3	4	4	0			
Stamm	3	3	4	4	3			
Stammfuss/Wurzeln	4	4	5	4	3			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzante statische F		
			remasie		IIKasie	Statische F		
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	3	Trittin	tensität	0		_		
Lebenserwartung	mittel	Baum	schutz	2				
Schädigungsgrad	5	Erhalt	tungswürdigk	eit ja				
Gesamtbewertung	5	Habita	atfunktion	ja				
Ergebnis								
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall	
		_	gering		verk	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		P.~	erkungen	NΛε	enge <b>Pric</b>	orität angeordne	et <b>Ausführung bis</b> ausgeführt	
			erkungen	IVIC		· ·		
1 Baumschutz he	rstellen				1 :	<sup>3</sup> 18.02.20	12 <b>2/18/2013</b>	
						t t.m m.i	jjj mm/t t/jjjj mm/t t/jj	
							,,,,,,,,,,,,,	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Kronenregenerationsschni tt durchführen

<sup>3</sup> 18.02.2012 **2/18/2013** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.4								
Baumdaten								
Baum Nr. 180	Arbo	Tag# 000	0180 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichni	•	us sp.				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		45 StU2	StU3	StU4		Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Jugendphase	
Kronen Ø [m]		5 2				Kronensicherung		
Kronenansatz [m]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	, and the second		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	3	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 on 0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	0	 Trittin	ntensität	2		Demorkangen		
Lebenserwartung	hoch		nschutz	2				
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja				
Gesamtbewertung	3		atfunktion	neir	n			
Ergebnis								
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall	
	gering			verk	ehrssicher	36 Monate		
Maßnahmen		Rem	nerkungen	Me	enge Pric	o <b>rität</b> angeordnet <b>/</b>	Ausführung bis ausgeführt	
			ionangon			J	•	
1 Baumschutz rep	arieren				1 :	3 18.02.2012	2/18/2013	
						t t.m m.jjjj	mm/t t/j j j j mm/t t/j j	
						, , , , ,		

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 181	Arbo	o Tag # 000	0181 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart Kirsche, Vogel-Kirsche			Kirsche			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
		nus avium				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	45 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		9 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	0	2	3	0	3		
Stammkopf	0	0	3	3	0		
Stamm .	0	0	0	3	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		bäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	rkäste	statische Funktio	n 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittin	tensität	0		g	
Lebenserwartung	hoch		Baumschutz				
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge Prio	rität angeordnet A	<b>usführung bis</b> ausgeführt
			cikuligeli	Wic	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•	
1 Nachbehandlun					1 :	2 18.02.2012	2/18/2014
eingekürzter Bä	urne mit					t t.m m.jjjj	mm/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Einkürzung von Kronenteilen stark (ca. 15 %) durchführen ausladenden Seitenast einkürzen

2

18.02.2012 **2/18/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

3 Baumschutz herstellen

<sup>9</sup> 18

18.02.2012 **2/18/2016** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.4								
Baumdaten								
Baum Nr. 182	o Tag # 000	0182 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort			
Baumart Apfelba		elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		45 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase	
Kronen Ø [m]		6				Kronensicherung		
Kronenansatz [m]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
-	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	0	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung	_	obäste	Totholzanteil	0	
			Feinäste	Sta	arkäste	statische Funktion	0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	0	Trittin	tensität	1		<b></b>		
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	1				
Schädigungsgrad	2	Erhalt	tungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	2	Habita	atfunktion	neii	n			
Ergebnis							17 . 11	
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall	
			gering		verke	ehrssicher	36 Monate	
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt	
4 Daymaahut			. 3.		1 9	J	•	
1 Baumschutz rep	barieren				1	9 18.02.2012 <b>2/</b>	18/2016	
						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j	

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 183	Arbo	Tag# 000	0183 (Numme	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		45 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		4 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	n 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2		ŭ	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
		_	gering		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		D.~	erkungen	Ma	enge Prio	rität angeordnet Au	<b>usführung bis</b> ausgeführ
masnamich		bell	erkungen	IVIC		ŭ	
1 Baumschutz bes	seitigen				1 :	2 18.02.2012	2/18/2014
						t t.m m.jjjj r	mm/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

<sup>2</sup> 18.02.2012 **2/18/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj

mm/t t/j j j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.4									
Baumdaten									
Baum Nr. 184	Arbo	Tag # 000	0184 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumsta	andort		
Baumart	Kirs	che, Vogel-ł	Kirsche			Art der Ba	umscheibe	Wiese /	Weide
botanische Bezeichn	ung Prur	nus avium				Versiegelu	ungsgrad		
Stammumfang [cm]	1	90 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtur	ngsgrad		
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe	<del></del>	Alterun	gsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		10 2				Kronensic	herung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	OW					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Scha	aderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite				
Krone/Starkäste	0	0	0	0	3				
Stammkopf	0	0	2	2	3				
Stamm	0	0	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	3	3	0	0	3				
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste		olzanteil	2	
			Feinäste	Sta	arkäste	statı	sche Funktion	0	
Auswertung						Bemerk	ungen		
Vitalität	0	Trittin	tensität	0					
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	1					
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja					
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	potenz	ziell				
Ergebnis									
		F	requentierun	ng		Status		Kontrollir	ntervall
		_	gering		verk	ehrssicher		15 Mon	ate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	<b>orität</b> ang	geordnet <b>Au</b> s	sführung bis	ausgeführt
1 Baumschutz he	rstellen		Ü		1	1 18.	, 02.2012 <b>2</b> ,	/18/2015	-
						t + r	m m.jjjj  m	nm/t t/i i i i	mm/t t/j j
						ι ι.ι		1111/1 (/) ] ] ]	11111/1 (/) )

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 3.4							
Baumdaten							
Baum Nr. 185	Arbo	Tag # 000	0185 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Kirs	che, Vogel-ł	Kirsche			Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Prur	nus avium				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		.05 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		13				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		11				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
rioizko. poi	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	3	
Krone/Starkäste	0	0	3	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	2		
Stamm	0	0	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	3	3	2	0	3		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Funk	3 tion 0
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	ntensität	0		bemerkungen	
Vitalität Lahanaarwartung	0 hoch		nschutz	2			
Lebenserwartung Schädigungsgrad	3		tungswürdigke				
Gesamtbewertung	3		atfunktion	potenz	ziell		
	-			p			
Ergebnis							
			requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			gering		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	nerkungen	Me	enge Pric	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
		Deli	ici kuliyeli	WIC		J	•
1 Baumschutz hei	rstellen				1	<sup>2</sup> 18.02.2012	2/18/2014
						t t.m m.i i i i	mm/t t/j j j j mm/t t/j j
						, , , , ,	

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 186	Arbo	 Tag# 000	186 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart		e, Holz-Birne	,	•	,	Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichni		is communis				Versiegelungsgrad	vviese / vveide
Stammumfang [cm]	1	95 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	·
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		9				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					<u> </u>
Schadanalyse	- Befund	Baur	nkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse inwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	3	3	3	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm .	2	0	3	0	3		
Stammfuss/Wurzeln	3	3	4	3	3		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 3
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	 Trittint	ensität	0		Stromleitung im Kronen	raum
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2		Ausspülung Wurzeltelle	
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigkei	it ja			
Gesamtbewertung	4	Habita	tfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		Fı	equentierun	g		Status	Kontrollintervall
			hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rame	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet <b>Aus</b>	<b>führung bis</b> ausgeführt
			ornarigori			Ğ	
1 Kronenregenera	itionsschni				1	1 18.02.2012 <b>2/</b>	18/2015
tt durchführen						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

2

18.02.2012 **2/18/2014** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 3.4							
Baumdaten							
Baum Nr. 187	Arbo	Tag # 000	187 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	ıng Pyrt	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	20 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	ļ	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		9				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m] Kronenansatz [m]		6 3				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		3					
Schadanalyse	- Befund	Baur	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	0	3	3	0	0		
Stamm	0	3	4	3	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	4	0	3		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		bäste rkäste	Totholzanteil statische Funkti	2 on 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	 Trittint	ensität	0		<b>.</b>	
Lebenserwartung	mittel	Baums	schutz	2			
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	4	Habita	tfunktion	potenz	riell		
Ergebnis							
		Fr	equentierun	g		Status	Kontrollintervall
			hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet /	<b>Ausführung bis</b> ausgefüh
1 Kronenregenera	tioneschni		ŭ		1 .	18.02.2012	
<ol> <li>Kronenregenera tt durchführen</li> </ol>	1101155011111				•	10.02.2012	
						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Baumschutz herstellen

1 18.02.2012 **2/18/2015** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 4.2									
Baumdaten									
Baum Nr. 223	Arbo	Tag # 000	0223 (Numme	erplakette am	Baum)	Bau	ımstandort		
Baumart	Apfe	elbaum				Art d	der Baumscheibe	Wiese /	Weide
botanische Bezeichn	ung Malu	ıs sp.				Vers	siegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		48 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verd	dichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		4					rsstufe	Reifeph	ase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		3 2				Kron	nensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-		Schaderreger		
Holzkorper	Wunden	schäden		Einwallungen	defizite		Conadonogoi		
Krone/Starkäste	2	0	0	0	0				
Stammkopf	0	2	0	0	0				
Stamm .	0	2	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere	iche	Belaubung	Gro	obäste		Totholzanteil	2	
			Feinäste	Sta	ırkäste		statische Funktion	0	
Auswertung						Ве	merkungen		
Vitalität	0	Trittin	tensität	2					
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	0					
Schädigungsgrad	2		tungswürdigk	eit ja					
Gesamtbewertung	2	Habita	atfunktion	neir	า				
Ergebnis									
		F	requentieru	ng		Status	<u> </u>	Kontrollir	ntervall
			mittel		verk	ehrss	icher	36 Mon	ate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität	angeordnet Aus	sführung bis	ausgeführt
1 Baumschutz bes	seitiaen				•	2	18.02.2012 <b>2/</b>	•	<b>9</b>
. Daamonat bo									
							t t.m m.jjjj m	ım/t t/j j j j	mm/t t/j j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 4.2

BH 4.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 224	Arbo	Tag # 000	0224 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandor	t
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumsch	neibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgr	rad
Stammumfang [cm]	1	00 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgra	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherun	9
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderre	ger
TIOIZKOT PET	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		9
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	3		
Stamm	0	0	4	3	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzant	
			Feinäste	518	ırkäste	statische F	Funktion 0
Auswertung						Bemerkunger	1
Vitalität	0	Trittin	ntensität	0			
Lebenserwartung	mittel	Baum	nschutz	0			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	eit eingescl	hränkt		
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
		_	mittel		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	<b>prität</b> angeordn	et <b>Ausführung bis</b> ausgeführ
1							
						t t.m m.j	jjj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 4.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 225	Arb	o Tag # 000	0225 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		85 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		6 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	0	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzanteil	2
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2		Ü	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	0			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
			requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			mittel		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Ram	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <b>Aus</b>	s <b>führung bis</b> ausgeführ
			io.nuiigoii		5 1	J	•
1 Baumschutz be	seitigen				1 4	<sup>1</sup> 18.02.2012 <b>8/</b>	18/2012
						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Kronenpflege durchführen

1

9 18.02.2012 **2/18/2016** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 4.2

2							
Baumdaten							
Baum Nr. 226	Arbo	Tag# 000	0226 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	ıng Malı	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	25 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		3 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
Holzkoi pei	Wunden	schäden		Einwallungen	defizite	Conadonogon	
Krone/Starkäste	2	2	2	0	0		
Stammkopf	2	2	2	0	0		
Stamm .	2	2	2	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0		<b>g</b>	
Lebenserwartung	hoch		nschutz	0			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
		_	mittel		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	orität angeordnet Aus	s <b>führung bis</b> ausgefüh
						g	3
1							
						t t.m m.i i i i m	m/t t/i i i i i mm/t t/i

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 227	Arb	o Tag # 000	0227 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Ma	lus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		55 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		4 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	0	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung		bäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	rkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	2		_	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	0			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierun	g	S	Status	Kontrollintervall
			mittel		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bow.	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <b>Au</b> :	<b>sführung bis</b> ausgeführ
		bell	erkungen	IVIC		J	•
1 Baumschutz bes	seitigen				1 2	18.02.2012 <b>2</b>	/18/2014

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 228	Arb	o Tag # 000	0228 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	ung Ma	lus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		62 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		5 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
-	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	3	0	0	0		
Stammkopf	2	2	0	0	0		
Stamm	0	3	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung		bäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	rkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	2		J	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	0			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		F	requentierun	g		tatus	Kontrollintervall
			mittel		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Dam	erkungen	NΛα	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	sführung bis ausgeführt
maniamini		ben	erkungen	IVIC		3	ausgelulli
1 Baumschutz bes	seitigen				1 2	2 18.02.2012 <b>2</b> /	/18/2014

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 229	Arb	o Tag # 000	0229 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apf	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	ung Mal	lus sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		70 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		4 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	0	0	0	0		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	ntensität	2		ŭ	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	0			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
-		F	requentierun	g	S	Status	Kontrollintervall
		_	mittel		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		-		N // .	ngo <b>F</b> :		- Charles - Char
iviaisiiaiiiiieli		Bem	nerkungen	IVIE	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	sführung bis ausgeführ
1 Baumschutz bes	seitigen				1 9	18.02.2012 <b>2</b>	/18/2016

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 4.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 230	Arb	oo Tag # 000	230 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Bir	ne, Holz-Birne	)			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Py	rus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		170 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	<b>d</b> Baur	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung I	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	3	3	0	0	0		
Stammkopf	3	3	4	0	0		
Stamm	0	3	4	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	4	0	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung		obäste	Totholzanteil	3
		F	Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	3
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	 Trittint	tensität	0		J	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	0			
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		Fı	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	mittel		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	sführung bis ausgeführt
1 Kronensicherun durchführen	gsschnitt				1 3	18.02.2012 <b>2/</b>	/18/2013
						t t.m m.jjjj m	ım/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 4.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 231	Arb	oo Tag # 000	0231 (Numm	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birı	ne, Holz-Birne	е			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	,	rus communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		265 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	ļ	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		11				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	<b>B</b> au	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	3	2	3	0	0		
Stammkopf	2	2	3	0	0		
Stamm	0	0	3	3	0		
Stammfuss/Wurzeln	2	2	3	3	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung Feinäste		bäste rkäste	Totholzanteil statische Funktio	3 on 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3		tensität	0			
Lebenserwartung	hoch		schutz	0			
Schädigungsgrad	3		tungswürdigk				
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
			mittel		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	<b>rität</b> angeordnet <b>A</b>	usführung bis ausgeführt
			orkungen				
1 Einkürzung der stark (bis 20 %)	Krone				1 3	18.02.2012	2/18/2013
durchführen						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j j

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Totholz beseitigen

<sup>3</sup> 18.02.2012 **2/18/2013** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 4.2 Datum 14.05.2012

DI 1 4.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 232	Arbo	Tag# 000	0232 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheib	oe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Malı	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		77 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite	Ç .	
Krone/Starkäste	3	3	2	0	0		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Fun	0 ktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
\ /!+=!!+#+	0	 Trittin	tensität	0		Konkurrenz duch	Nachharbaum
Vitalität Lebenserwartung	0 hoch		schutz	0		Konkunenz duch	Nacribarbaum
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigkei	it ja			
Gesamtbewertung	3		atfunktion	neii			
Ergebnis							
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
		_	mittel		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1		-					
						t t.m m.j j j	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j

Seite 12 von 12

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baum Nr. 205 Arbo Tag # 000205 (Nummerplakette am Baum) Baumart Nussbaum, Walnuss Dotanische Bezeichnung Stammumfang [cm] 80 StU2 StU3 StU4 Baumhöhe [m] 88 StU2 StU3 StU4 Baumkontrolleur ow Wunden schäden Höhlung Einwallungen defizite  Kronen/Starkäste 0 0 0 0 0 4 4 Stammkopf 0 0 0 0 0 0 0 0 5 Stamm 0 0 0 0 0 0 0 0 5 Stammiuss/Wurzeln 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	BH 4.3									
Baumart botanische Bezeichnung Suglans regia Stammunfang [cm] 80 StU2 StU3 StU4 Verdichtungsgrad Verdichtungsgrad Verdichtungsgrad Verdichtungsgrad Verdichtungsgrad Verdichtungsgrad Altersatute Reifephase Kronen ⊘ [m] 8 8 Kronen ⊘ [m] 8 9 Kron	Baumdaten									
botanische Bezeichnung  Baumhöhe [m]  Baumhöhe [m]  Baumhöhe [m]  Baumkontrolleur  Morenansatz [m]  Baumkontrolleur  Maskannante [m]  Baumkontrolleur  Baumkontrolleur  Baumkontrolleur  Ow  Holzkörper  Astungen Rinden- Fäule Risse Wachstums- Schaderreger  Wunden schäden Höhlung Einwalllungen defizite  Krone/Starkäste  O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	Baum Nr. 205	Arbo	Tag # 000	0205 (Numme	erplakette am	Baum)	Bau	mstandort		
Stammunfang [cm] 80 StU2 StU3 StU4 Verdichtungsgrad Altersstufe Reifephase Kronen ⊘ [m] 8 Kronenansatz [m] 3 Schadanalyse - Befund Baumkontrolleur ow Holzkörper Astungen Kronen Schäden Höhlung Einwallungen defizite Krone/Starkäste 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Baumart	Nus	sbaum, Wal	nuss			Art d	er Baumscheibe	Wiese /	Weide
Baumhöhe [m] 8 Kronen   2	botanische Bezeichn	ung Jugl	ans regia				Versi	iegelungsgrad		
Altersstufe   Reifephase   Kronen   Stkronen   Stkronen   Stammkontrolleur   Ow	Stammumfang [cm]			StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verd	ichtungsgrad		
Schadanalyse - Befund   Baumkontrolleur   Ow									Reifeph	ase
Schadanalyse - Befund   Baumkontrolleur			-				Kron	ensicherung		
Holzkörper Astungen Rinden Fäule Risse Wachstums- Schaderreger Wunden schäden Höhlung Einwallungen defizite  Krone/Starkäste 0 0 0 0 4 Stammkopf 0 0 0 0 0 0 Stammkopf 0 0 0 0 0 0 Stammfuss/Wurzeln 0 0 0 0 0 0 Stammfuss/Wurzeln 0 0 0 0 0 0  Kronenzustand Schadbereiche Belaubung Grobäste Starkäste Statische Funktion 0  Auswertung  Bemerkungen  Vitalität 0 Trittintensität 0 Baumschutz 2 Schädigungsgrad 4 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 4 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung Status Kontrollintervall eingeschränkt verkehrssicher 15 Monate  Maßnahmen  Bemerkungen Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgeführt  1 Erziehungs-, Aufbauschnitt		Dofund	Bau	mkontrollour						
Wunden   Schäden   Höhlung   Einwallungen   defizite	Schadanalyse	- beruna		IIIKOIIIIOIIEUI	OW					
Krone/Starkäste 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-		Schaderreger		
Stammkopf 0 0 0 0 0 0 0 Stammfuss/Wurzeln 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite				
Stammkopf 0 0 0 0 0 0 0 Stammfuss/Wurzeln 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Krone/Starkäste	0	0	0	0	4				
Stamm 0 0 0 0 0 0 0 Stammfuss/Wurzeln 0 0 0 0 0 0 0  Kronenzustand Schadbereiche Belaubung Feinäste Starkäste Totholzanteil 0 statische Funktion 0  Auswertung Bemerkungen  Vitalität 0 Trittintensität 0 Baumschutz 2 Schädigungsgrad 4 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 4 Habitatfunktion nein  Ergebnis Frequentierung hoch eingeschränkt verkehrssicher 15 Monate  Maßnahmen Bemerkungen Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgeführt 1 Erziehungs-, Aufbausschnitt	Stammkopf	0	0	0	0	0				
Kronenzustand Schadbereiche Belaubung Feinäste Starkäste Totholzanteil 0 statische Funktion 0  Auswertung  Vitalität 0 Trittintensität 0 Bemerkungen  Vitalität 0 Baumschutz 2 Schädigungsgrad 4 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 4 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung Status Kontrollintervall eingeschränkt verkehrssicher 15 Monate  Maßnahmen  Bemerkungen  Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgeführt  1 Erziehungs-, Aufbauschnitt	Stamm	0	0	0	0	0				
Auswertung  Vitalität  0 Trittintensität 0 Bemerkungen  Vitalität 0 Erhaltungswürdigkeit Ja Gesamtbewertung 4 Habitatfunktion  Frequentierung hoch Schädigungsgrad 4 Frhaltungswürdigkeit Ja Gesamtbewertung 4 Habitatfunktion  Frequentierung hoch Status Kontrollintervall  in hoch eingeschränkt verkehrssicher  Maßnahmen  Bemerkungen  Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgeführt  Erziehungs-, Aufbauschnitt	Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0				
Auswertung  Vitalität  O Lebenserwartung hoch Baumschutz 2 Schädigungsgrad 4 Erhaltungswürdigkeit Gesamtbewertung 4 Habitatfunktion nein  Frequentierung hoch Gesamtbewertung Frequentierung hoch Noch Baumschutz 2 Status Kontrollintervall eingeschränkt verkehrssicher 15 Monate  Maßnahmen  Bemerkungen  Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgeführt  Erziehungs-, Aufbauschnitt	Kronenzustand	Schadbere	iche	Belaubung	Gro	obäste		Totholzanteil	0	
Vitalität 0 Trittintensität 0 Lebenserwartung hoch Baumschutz 2 Schädigungsgrad 4 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 4 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung Status Kontrollintervall eingeschränkt verkehrssicher 15 Monate  Maßnahmen Bemerkungen Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgeführt 1 Erziehungs-, Aufbausschnitt				_						
Baumschutz   2     Schädigungsgrad   4   Erhaltungswürdigkeit   ja     Gesamtbewertung   4   Habitatfunktion   nein	Auswertung						Bei	merkungen		
Lebenserwartung hoch Schädigungsgrad 4 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 4 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung hoch Schädigungsgrad 4 Erhaltungswürdigkeit ja Habitatfunktion nein  Ergebnis  Maßnahmen  Bemerkungen Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgeführt 1 Erziehungs-, Aufbauschnitt 1 5 18.02.2012 5/18/2012	Vitalität	0	Trittin	tensität	0			_		
Schädigungsgrad 4 Erhaltungswürdigkeit ja Gesamtbewertung 4 Habitatfunktion nein  Ergebnis  Frequentierung Status Kontrollintervall hoch eingeschränkt verkehrssicher 15 Monate  Maßnahmen  Bemerkungen Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgeführt  1 Erziehungs-, Aufbauschnitt		-	Baum	schutz	2					
Ergebnis  Frequentierung hoch Status Kontrollintervall eingeschränkt verkehrssicher 15 Monate  Maßnahmen Bemerkungen Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgeführt 1 Erziehungs-, Aufbauschnitt	Schädigungsgrad		Erhalt	tungswürdigk	eit ja					
Frequentierung Status Kontrollintervall hoch eingeschränkt verkehrssicher 15 Monate  Maßnahmen  Bemerkungen  Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgeführt  Erziehungs-, Aufbauschnitt	Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	neir	า				
Frequentierung Status Kontrollintervall hoch eingeschränkt verkehrssicher 15 Monate  Maßnahmen Bemerkungen Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgeführt  1 Erziehungs-, Aufbauschnitt	Ergebnis									
Maßnahmen  Bemerkungen  Menge Priorität angeordnet Ausführung bis ausgeführt  1 Erziehungs-, aufasten  1 5 18.02.2012 5/18/2012  Aufbauschnitt			F	requentieru	ng		Status		Kontrollir	ntervall
1 Erziehungs-, aufasten 1 5 18.02.2012 <b>5/18/2012</b> Aufbauschnitt			_	hoch		eingeschrän	ıkt ver	rkehrssicher	15 Mon	ate
1 Erziehungs-, aufasten 1 5 18.02.2012 <b>5/18/2012</b> Aufbauschnitt	Maßnahmen		Rom	erkungen	Me	enge <b>Pri</b> o	rität	angeordnet Au	sführuna his	ausgeführt
Aufbauschnitt				erkungen	IVIC	•		3	•	ausgerunt
	,		aufasten			1 ;	0	18.02.2012 <b>5</b>	/18/2012	
	Auibausciiiill							t t.m m.jjjj n	nm/t t/j j j j	mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 4.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 206	Arbo	o Tag # 000	0206 (Numm	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Nus	sbaum, Wal	nuss			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Jug	lans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		65 StU2	StU	3 StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		6 3				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	4		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	2	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0		<b>.</b> . <b>.</b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	2			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigk	ceit ja			
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		F	requentieru	ıng	S	Status	Kontrollintervall
		_	hoch		eingeschrän	kt verkehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		_					<b>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </b>
wasnamen		Berr	erkungen	IVI	enge <b>Prio</b>	G	sführung bis ausgeführt
		aufasten			1 5	5 18.02.2012 <b>5/</b>	18/2012
<ol> <li>Erziehungs-, Aufbauschnitt</li> </ol>		adiastori				10.02.2012	10/2012

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 207	Arbo	Tag # 000	0207 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Nus	sbaum, Wal	nuss			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Jugl	lans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		60 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		6 3				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktior	0 n 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0		<b>.</b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		eingeschrän	kt verkehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Au	ı <b>sführung bis</b> ausgeführt
			orkungen		•	G	
1 Erziehungs-,		aufasten			1 ;	18.02.2012	5/18/2012
Aufbauschnitt							nm/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 4.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 208	Arbo	o Tag # 000	0208 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Nus	sbaum, Wal	nuss			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Jug	lans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		60 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen Ø [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		6 3				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	3		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	0 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0		_	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	3			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigk	eit eingesc	hränkt		
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
			requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		eingeschrän	kt verkehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	nerkungen	M	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Ausf	<b>ührung bis</b> ausgeführt
			.curigori				
1 Erziehungs-,					1 ;	<sup>3</sup> 18.02.2012 <b>2/</b> 1	18/2013
Aufbauschnitt						t t.m m.jjjj mr	n/t t/jjjj mm/t t/jjj

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 4.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 209	Arbo	o Tag # 000	0209 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Nus	sbaum, Wal	nuss			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Jug	lans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		55 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		6 3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		3					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	•	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	2		
Stamm	2	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung	_	obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	arkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0		·	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	3			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierur	ng	S	Status	Kontrollintervall
			hoch	_	eingeschrän	kt verkehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bom	nerkungen	M	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Ausf	f <b>ührung bis</b> ausgeführt
		Delli	ioi kui igell	141		_	
1 Erziehungs-, Aufbauschnitt					1 5	18.02.2012 <b>5/</b> 1	18/2012

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 4.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 210	Arbo	Tag # 000	0210 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Nus	sbaum, Wali	nuss			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	0 0	ans regia				Versiegelungsgrad	·
Stammumfang [cm]	1	00 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		8 3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		3					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhalt	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habita	atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierui	ng	S	itatus	Kontrollintervall
			hoch	_	eingeschrän	kt verkehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <b>Aus</b>	führung bis ausgeführt
1 Lichtraumprofil	1 50 m		9		1 !	S .	
herstellen	T, JU 111					10.02.2012 3/	10/2012
						t t.m m.jjjj mi	m/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 4.3

Baumdaten							
Baum Nr. 211	Arbo	Tag # 000	211 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birne	e, Holz-Birne	•			Art der Baumscheit	oe Wiese / Weide
botanische Bezeichnu	,	s communis				Versiegelungsgrad	<u> </u>
Stammumfang [cm]	18	85 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Baur	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
Tioizkoi pei	Wunden	schäden		Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	2	0	2	0	0		
Stamm .	3	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	2	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Fun	0 ktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
\/:talität	0	 Trittint	ensität	0		Demerkangen	
Vitalität Lebenserwartung	hoch		schutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3		tfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		Fi	equentierun	g		Status	Kontrollintervall
			hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Beme	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1							
						ttm m i i i	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





D 1 . 4							
Baumdaten							
Baum Nr. 212	Arbo	Tag # 000	0212 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart		sbaum, Wal	nuss			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0 0	ans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		50 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m] Kronen $\varnothing$ [m]		12 14				Altersstufe	Reifephase
Kronenansatz [m]		3				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0		· ·	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	3			
Schädigungsgrad	0	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	0	Habit	atfunktion	nei	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet Aus	führung bis ausgeführt
			.c.nangon			Ğ	
1 Lichtraumprofil	1,50 m				1 :	<sup>2</sup> 18.02.2012 <b>2/</b>	18/2014
herstellen						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 4.3							
Baumdaten							
Baum Nr. 213	Arbo	o Tag # 000	0213 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Nus	sbaum, Wal	nuss			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0 0	lans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	75 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		12				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		13				Kronensicherung	
rtionenansatz [m]							
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung	_	obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0		<b>g</b>	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	4			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng	S	Status	Kontrollintervall
		_	hoch		eingeschrän	kt verkehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Б.		N A A	enge <b>Prio</b>	nitelia anno mala de Arrad	führung big ouggeführt
inasiiaiiiieii		Bem	erkungen	IVIC		rität angeordnet Aust	<b>führung bis</b> ausgeführt
1 Lichtraumprofil herstellen	4,50 m				1 5	18.02.2012 <b>5/</b>	
						t t.m m.jjjj mr	m/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 4.5							
Baumdaten							
Baum Nr. 214 Arbo Tag # 000214 (Nummerplakette am Bau					Baum)	Baumstandort	
Baumart	Nus	sbaum, Wal	Inuss			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Jug	lans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		30 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		11				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		12 3				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		3					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung I	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung	_	obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0		ŭ	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	4			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung			atfunktion	nei	n		
Ergebnis					_		
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
			hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet Aus	<b>führung bis</b> ausgeführt
			io.nui igori			-	
<ol> <li>Lichtraumprofil herstellen</li> </ol>	4,50 m				1 5	5 18.02.2012 <b>5/</b>	18/2012
HOISIGHOIT						t t.m m.jjjj mr	m/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 4.3

2							
Baumdaten							
Baum Nr. 215	Arbo	Tag# 000	0215 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart Nussbaum, Walnuss					Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide	
botanische Bezeichn		ans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		25 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		12				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		12 4				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		4					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
rioizkoi poi	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	ŭ	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	3	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funkt	tion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0		_	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	4			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
-		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1			ŭ			Ü	-
•						++ m m : : : :	mm/t t/i i i i . mm/t t/i
						t t.m m.J J J J	mm/t t/j j j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 216	Arbo	Tag# 00	0216 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart Nussbaum, Walnuss			nuss			Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide
botanische Bezeichnung		ans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		30 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		12				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		12				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		3					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
rioizko. poi	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	· ·	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	nd Schadbereiche Belaubung Feinäste			obäste arkäste	Totholzanteil statische Funk	0 tion 0	
Auswertung						Bemerkungen	
VrPr.	0	 Trittin	ntensität	0		Leitung im Kronenr	2011
Vitalität Lebenserwartung	hoch		nschutz	4		Leitung im Kronem	auiii
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	neii	n		
Ergebnis							
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
N4 - O I							
Maßnahmen		Berr	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1 Lichtraumprofil 4	4,50 m				1 2	2 18.02.2012	2/18/2014

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 4.3

2							
Baumdaten							
Baum Nr. 217	Arbo	Tag# 000	0217 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart		elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		95 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		6 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
Troizito. poi	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	J	
Krone/Starkäste	2	0	0	3	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funkti	ion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0		-	
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	4			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	mittel		verke	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	<b>Ausführung bis</b> ausgefühl
1			-			-	
•						t t.m m.jjjj	mm/t t/j j j j mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





DI 1 4.5							
Baumdaten							
Baum Nr. 218	Arbo	o Tag # 000	218 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	e			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Pyri	us communis	•			Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		200 StU2	StU3	StU4	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		11				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		8 2				Kronensicherung	
Kionenansatz [iii]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	2	2	0	0	0		
Stamm	2	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzanteil	2
		F	Feinäste	Starkäste		statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	 Trittin	tensität	0		· ·	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	4			
Schädigungsgrad	2	Erhalt	ungswürdigkei	t ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis						_	
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			mittel		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen				N // -	enge Pric	atelle annual de Arra	führung bio ouogsführt
inaisiiaiiiieii		bem	erkungen	ivie	onge Pric	orität angeordnet Aus	führung bis ausgeführt
1 Einkürzung von		ausladende	n Seitenast ent	tlasten	1	9 18.02.2012 <b>2/</b>	18/2016
Kronenteilen mittel (ca.						ttm miiii m	m/t t/j j j j mm/t t/j j
10 %) durchführ	en					t t.m m.jjjj mi	

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 4.3

2							
Baumdaten							
Baum Nr. 219	Arbo	Tag# 000	0219 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		60 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		4				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
Troizitor per	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	31 3	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sia	ırkäste	statische Funkti	ion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	4			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	mittel		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	erität angeordnet	<b>Ausführung bis</b> ausgefüh
1			-			-	-
•						++ m m : : : :	mm/+ +/i i i i i mm/+ +/i
						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j   mm/t t/j j

### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 4.3

2							
Baumdaten							
Baum Nr. 220	Arbo	Tag# 000	0220 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		55 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		3				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
Troizitor por	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	3	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	3	3	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbereiche		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sia	ırkäste	statische Funkti	ion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	3			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	mittel		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	erität angeordnet	<b>Ausführung bis</b> ausgeführ
1			-			-	
•						++ m m ! ! ! !	mm/+ +/i i i i :
						t t.m m.jjjj	mm/t t/j j j j   mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 4.3

DI 1 4.5							
Baumdaten							
Baum Nr. 221	Arbo	Tag # 000	0221 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheil	be Wiese / Weide
botanische Bezeichni	ung Malı	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		75 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		5 2				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	r
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	2	2	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Fun	
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	ntensität	0		Demerkungen	
Lebenserwartung	hoch		nschutz	4			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	neir			
Ergebnis							
		F	requentierui	ng		Status	Kontrollintervall
		_	mittel		verk	ehrssicher	36 Monate
Maßnahmen		Box	nerkungen	Me	enge Pric	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
			icikuliyeli		a~ FIIC	angeordnet	racialitating bio
1							
						t t.m m.j j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

Seite 17 von 17

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 5.1							
Baumdaten							
Baum Nr. 188	Arbo	Tag# 000	)188 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Birn	e, Holz-Birne	Э			Art der Baumscheib	oe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	,	us communis				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	75 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		6 2				Kronensicherung	
Monenansatz [iii]							
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	3	0	0	3		
Stamm	0	3	4	0	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	4	0	3		
Kronenzustand	Schadbere	eiche	Belaubung	Gro	obäste	Totholzanteil	3
		I	Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funl	ktion 3
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	 Trittin	tensität	0		· ·	
Lebenserwartung	mittel	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierui	ng	S	Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführt
1 Kronensicherun	gsschnitt				1 2	<sup>2</sup> 18.02.2012	2 <b>2/18/2014</b>
durchführen	· ·						

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Datum 14.05.2012

ВП 5.1							
Baumdaten							
Baum Nr. 189	Arbo	Tag# 000	0189 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		45 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung E	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	3	0	0	2	Obstbaumkrebs	3
Stammkopf	3	0	0	0	0		
Stamm	3	3	4	0	3		
Stammfuss/Wurzeln	0	3	0	0	3		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Funk	0 tion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	 Trittin	tensität	0		<b></b>	
Lebenserwartung	mittel	Baum	nschutz	1			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigke	it eingescl	nränkt		
Gesamtbewertung	4	Habit	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Dem	orkungon	NΛz	enge <b>Pri</b> e	arität opgaardast	Ausführung bis ausgefüh
<u> </u>		bem	erkungen	IVIC	nigo Pri	orität angeordnet	Ausführung bis ausgefüh
1							
						t t.m m.j j j j	mm/t t/j j j j mm/t t/j

Seite 2 von 15

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 5.1 Datum 14.05.2012

DI 1 3. 1							
Baumdaten							
Baum Nr. 190	Arbo	Tag# 000	0190 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheit	oe Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		75 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	·
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		6				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	· ·	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	2	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Fun	0 ktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	ntensität	0		Demerkungen	
Lebenserwartung	hoch		nschutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	neir	n		
Ergebnis							
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Rom	nerkungen	Me	enge Pric	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
			iorkungen		- 9- IIIC	angeoralet	ang bio adogordin
1							
						t t.m m.j j j	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 5.1							
Baumdaten							
Baum Nr. 191	Arbo	Tag# 000	0191 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheil	be Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		65 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		4				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\emptyset$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	•
Holzkorpei	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	2	0	0	0	2		
Stamm	0	3	3	0	2		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil statische Fun	_
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0		Bellierkungen	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	3		atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		F	requentierun	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1			Ü			ŭ	- •
						t t.m m.j j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 5.1								
Baumdaten								
Baum Nr. 192	Arbo	Tag# 000	0192 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	•	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		20 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m] Kronen ∅ [m]		3 2				Altersstufe	Jugendphase	
Kronenansatz [m]		2				Kronensicherung		
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung I	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	- Schaderreger		
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2			
Stammkopf	0	0	0	0	0			
Stamm	0	3	3	0	3	Obstbaumkrebs		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktio	0 n 0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	3	 Trittin	tensität	2		<b>.</b>		
Lebenserwartung	mittel	Baum	nschutz	2				
Schädigungsgrad	3	Erhal	tungswürdigke	eit eingesch	hränkt			
Gesamtbewertung	3	Habit	atfunktion	neir	n			
Ergebnis								
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall	
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Rem	erkungen	Me	enge <b>Pri</b> e	orität angeordnet <b>A</b> l	usführung bis ausgeführt	
			ici ku iye i			Ğ		
<ol> <li>Fällung bodenn durchführen</li> </ol>	ah				1	9 18.02.2012		
						t t.m m.jjjj ı	mm/t t/j j j j     mm/t t/j j j	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Wurzelstock roden

18.02.2012 **2/18/2016** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 5.1 Datum 14.05.2012

2							
Baumdaten							
Baum Nr. 193	Arbo	Tag# 000	0193 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumschei	ibe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	•	us sp.				Versiegelungsgrad	<u> </u>
Stammumfang [cm]	1	00 StU2	StU3	StU <sup>2</sup>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		7				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		9				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderrege	r
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	0	0	0	0		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm .	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		bäste rkäste	Totholzanteil statische Fur	
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	tensität	2		Demer kungen	
Vitalität Lebenserwartung	2 hoch		nschutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	neir	ı		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge Prio	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
						angoordiot	<b>gg</b>
1							
						t t.m m.j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

Seite 7 von 15

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 5.1 Datum 14.05.2012

DI 1 3. 1							
Baumdaten							
Baum Nr. 194	Arbo	Tag # 000	0194 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		70 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4 2				Kronensicherung	
Monenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite	-	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste	Totholzanteil	0
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	1		J	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		F	requentierun	ng		Status	Kontrollintervall
			hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bom	erkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität angeordnet Aus	s <b>führung bis</b> ausgeführt
			Ü			-	
<ol> <li>Nebenstehende fällen</li> </ol>	n Baum	Kastanie H	7 m SD 25 cm	l	1	<sup>2</sup> 18.02.2012 <b>2/</b>	
						t t.m m.jjjj m	m/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 5.1 Datum 14.05.2012

Baumdaten							
Baum Nr. 195	Arbo	Tag # 000	)195 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumschei	be Wiese / Weide
botanische Bezeichn	0	ıs sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		90 StU2	StU3	StU-	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		6 2				Kronensicherung	·
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	OW			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	r
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite	· ·	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	3	3	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Fur	_
			remasie		IIKasie	Statische Für	IKUOTI U
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2		tensität	1			
Lebenserwartung	hoch		schutz	2			
Schädigungsgrad	3		ungswürdigke	it ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	neii	n		
Ergebnis							
		<u>F</u>	requentierun	g		Status	Kontrollintervall
			hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1							
						t t.m m.i i i	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 5.1 Datum 14.05.2012

DI 1 3. 1							
Baumdaten							
Baum Nr. 196	Arbo	o Tag # 00	0196 (Numm	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheil	be Wiese / Weide
botanische Bezeichni	ung Mal	us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	00 StU2	StU3	B StU₄	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen Ø [m]		8				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		2					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	J	
Krone/Starkäste	0	0	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	2		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Fun	_
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	ntensität	0		Demerkungen	
Vitalität Lebenserwartung	2 hoch		nschutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bom	nerkungen	Me	enge Pric	<b>prität</b> angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
		Deli	ioi kui igeti	IVIC	-∵g~ FIIC	angeoralet	Augerum
1							
						t t.m m.j j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

Seite 10 von 15

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





**Datum** 14.05.2012 BH 5.1

DI 1 3. 1								
Baumdaten								
Baum Nr. 197	Arbo	Tag# 000	0197 (Numme	rplakette am	Baum)	Baum	nstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art de	r Baumscheib	e Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Malı	us sp.				Versie	gelungsgrad	
Stammumfang [cm]		65 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	4	Verdic	htungsgrad	
Baumhöhe [m]		5				Alters	stufe	Reifephase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		5 2				Krone	nsicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	5	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite		J	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2			
Stammkopf	0	0	0	0	2			
Stamm	0	0	0	0	2			
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0			
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung		obäste		Totholzanteil	0
			Feinäste	518	arkäste		statische Funk	ction 0
Auswertung						Bem	erkungen	
Vitalität	0	Trittin	tensität	0				
Lebenserwartung	hoch	Baum	nschutz	2				
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	it ja				
Gesamtbewertung	2	Habit	atfunktion	neir	n			
Ergebnis								
		F	requentierun	g		Status		Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssic	her	15 Monate
Maßnahmen		Bem	nerkungen	Me	enge <b>Pric</b>	orität	angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1								
							t t m m i i i	j mm/t t/j j j j mm/t t/j j
								,

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





ВП 5.1							
Baumdaten							
Baum Nr. 198	Arbo	Tag# 000	0198 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Apfe	elbaum				Art der Baumscheil	be Wiese / Weide
botanische Bezeichn		us sp.				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]	1	05 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		6				Altersstufe	Reifephase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	r
Holzkorpei	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite		
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Fun	_
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	0	 Trittin	tensität	0		Bemerkungen	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	neir	า		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	Me	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
1							3
						t t.m m.j j j	jj mm/t t/jjjj mm/t t/jj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 5.1 Datum 14.05.2012

Baumdaten								
Baum Nr. 199	Arb	o Tag # 000	199 (Numme	rplakette am	Baum)	Baumstandort		
Baumart	Birr	ne, Holz-Birne	)			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichn	ung Pyr	us communis	•			Versiegelungsgrad		
Stammumfang [cm]		150 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	1	Verdichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase	
Kronen Ø [m]		6				Kronensicherung		
Kronenansatz [m]		2						
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow				
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung E	Einwallungen	defizite			
Krone/Starkäste	0	0	0	0	2			
Stammkopf	0	0	0	0	2			
Stamm	0	3	0	0	0			
Stammfuss/Wurzeln	2	2	0	0	0			
Kronenzustand Schadbereiche			he Belaubung Feinäste		obäste Irkäste	Totholzanteil	3	
		ſ	remaste		irkasie	statische Funktio	n 0	
Auswertung						Bemerkungen		
Vitalität	3	 Trittin	Trittintensität Baumschutz			Krone einseitig, Konkurrenz durch Walnuss Futterplatz		
Lebenserwartung	hoch	Baum						
Schädigungsgrad	3	Erhaltungswürdigkeit		it ja				
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	potenz	ziell			
Ergebnis							12 1 11 1	
		F	requentierun	g		Status	Kontrollintervall	
			hoch		verk	ehrssicher	15 Monate	
Maßnahmen		Rom	erkungen	Me	enge Prio	rität angeordnet A	usführung bis ausgeführt	
			oangon		0 1110	<b>3</b>	•	
1 Baumschutz he	rstellen				1 :	18.02.2012	2/18/2013	

Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





2 Kronenpflege durchführen

1

9 18.02.2012 **2/18/2016** 

t t.m m.jjjj mm/t t/jjjj mm/t t/jjjj

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten							
Baum Nr. 200 Arbo Tag # 000200 (Nummerpla					Baum)	Baumstandort	
Baumart Birne, Holz-Birne					Art der Baumscheibe	Wiese / Weide	
botanische Bezeichni	ung Pyru	us communis	3			Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		80 StU2			1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		11				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen ∅ [m] Kronenansatz [m]		7 2				Kronensicherung	<u> </u>
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen Wunden	Rinden- schäden	Fäule Höhlung	Risse Einwallungen	Wachstums- defizite	Schaderreger	
Krone/Starkäste	2	2	0	0	0		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	2	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		bbäste rkäste	Totholzanteil statische Funktion	2 on 0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	3	Trittin	tensität	0		Schubberbaum	
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	3		Conabborbaam	
Schädigungsgrad	2	Erhalt	tungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	3	Habita	atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentieru	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Do	orkungen	NΛz	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <i>F</i>	<b>Ausführung bis</b> ausgeführ
- Indistruction		beiii	erkungen	IVIC		· ·	
					4 '	2 18.02.2012	0/4 0/004 4
1 Baumschutz hei	rstellen				1 :	<sup>2</sup> 18.02.2012	2/18/2014

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 5.2							
Baumdaten							
Baum Nr. 222 Arbo Tag # 000222 (N			)222 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart Birr		e, Holz-Birne	Э			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		is communis				Versiegelungsgrad	·
Stammumfang [cm]	1-	40 StU2	StU3	StU <sub>4</sub>	1	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		8				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		5 3				Kronensicherung	
Schadanalyse	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
Holzkorper	Wunden	schäden		Einwallungen	defizite	<b>C</b> onsulative <b>g</b> e.	
Krone/Starkäste	2	2	3	0	0		
Stammkopf	2	0	3	0	0		
Stamm	0	0	3	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	2	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere	iche	Belaubung		bäste	Totholzanteil	3
		I	-einäste	Sta	rkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	4	Trittin	tensität	0			
Lebenserwartung	hoch	Baum	schutz	2			
Schädigungsgrad	3	Erhalt	ungswürdigk	eit ja			
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	ja			
Ergebnis							
		F	requentieru	ng	S	Status	Kontrollintervall
		_	mittel		verke	ehrssicher	15 Monate
Maßnahmen		Pom.	orkungon	NΛε	enge <b>Prio</b>	rität angeordnet <b>Au</b>	s <b>führung bis</b> ausgeführt
		Delli	erkungen	IVIC		-	
1 Totholz beseitig	jen				1 3	<sup>3</sup> 18.02.2012 <b>2</b>	2/18/2013
						t t.m m.jjjj n	nm/t t/j j j j mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 7 14.05.2012

DITT							
Baumdaten							
Baum Nr. 201	Arb	oo Tag # 00	0201 (Nummer	plakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Nu	ssbaum, Wal	Inuss			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichn		glans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		230 StU2	StU3	StU	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		18				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen ∅ [m]		15 3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		3					
Schadanalyse	- Befund	<b>j</b> Bau	umkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums	- Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung E	inwallungen	defizite	· ·	
Krone/Starkäste	0	3	4	3	4		
Stammkopf	0	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadber	eiche	Belaubung	Gro	obäste	Totholzanteil	3
			Feinäste	Sta	ırkäste	statische Funktion	0
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	 Trittir	ntensität	0		· ·	
Lebenserwartung	hoch	Baun	nschutz	2			
Schädigungsgrad	4	Erhal	tungswürdigkei	t ja			
Gesamtbewertung	4		atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis						•	
		F	requentierung	9		Status	Kontrollintervall
			hoch		verl	kehrssicher	09 Monate
Maßnahmen		Dam		NΛz	enge <b>Pri</b>	eritiit ongovednot Aug	sführung bis ausgeführt
- Indistrict Hiller		ben	nerkungen	ivie	•	G	sführung bis ausgeführt
1 Einkürzung der	Krone		Kronenteile ei		1	<sup>3</sup> 18.02.2012 <b>2/</b>	/18/2013
stark (bis 20 %) durchführen		Restkron Hubsteiger	e leicht angle möglich	eichen,		t t.m m.jjjj m	ım/t t/j j j j mm/t t/j j
			- 3				

BH 7

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





Baumdaten									
Baum Nr. 202	Arbo	Tag# 000	202 (Numme	rplakette an	n Baum)	Bau	mstandort		
Baumart	Nus	sbaum, Wali	nuss			Art d	er Baumscheibe	Wiese /	Weide
botanische Bezeichnu		ans regia					iegelungsgrad		
Stammumfang [cm]	2	45 StU2	StU3	Stl	J4		lichtungsgrad		
Baumhöhe [m]		18				Alter	sstufe	Alterun	gsphase
Kronen Ø [m]		15				Kron	ensicherung	<u> </u>	
Kronenansatz [m]		3						-	
Schadanalyse -	- Befund	Bau	mkontrolleur	ow					
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-		Schaderreger		
	Wunden	schäden	Höhlung [	Einwallunge	n defizite		· ·		
Krone/Starkäste	4	3	4	4	4				
Stammkopf	0	0	0	0	0				
Stamm .	0	0	0	0	0				
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0				
Kronenzustand	Schadbere	eiche	Belaubung		robäste		Totholzanteil	0	
		I	einäste	S	tarkäste		statische Funktion	0	
Auswertung						Bei	merkungen		
Vitalität	0	 Trittin	tensität	(	0		hlungen und Risse		
Lebenserwartung	hoch	Baum	aumschutz		2	1101	mangen and 11.000		
Schädigungsgrad	4	Erhalt	ungswürdigke	eit j	a				
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	ja	a				
Ergebnis									
<u> </u>		<u>F</u>	requentierur	ng		Status	; 	Kontrollir	ntervall
			hoch		nicht absch	ließen	d bewertbar	09 Mon	ate
Maßnahmen		Bem	erkungen	N	Menge <b>Pri</b> d	orität	angeordnet Au	sführung bis	ausgeführt
1 Eingehende		Bruchsicher	heit Krone un	tersuchen	1	7	18.02.2012 <b>2</b>	/18/2012	
Untersuchung vi									<i></i>
SKT							t t.m m.jjjj m	nm/t t/i i i i	mm/t t/j j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 7 14.05.2012

Baumdaten							
Baum Nr. 203	Arbo	Tag # 00	0203 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Nus	sbaum, Wal	nuss			Art der Baumscheit	oe Wiese / Weide
botanische Bezeichn	ung Jugl	ans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		75 StU2	StU3	StU <sub>2</sub>	4	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe [m]		15				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen Ø [m]		11 3				Kronensicherung	
Kronenansatz [m]		3					
Schadanalyse	- Befund	Bau	ımkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallungen	defizite	Ç .	
Krone/Starkäste	2	0	0	0	2		
Stammkopf	2	0	0	0	0		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	0	0	0	0	0		
Kronenzustand	Schadbere		Belaubung Feinäste		obäste irkäste	Totholzanteil statische Fun	2 ktion 0
Auswertung						Bemerkungen	
		 Trittin	ntensität	0		Demerkungen	
Vitalität Lebenserwartung	0 hoch		nschutz	2			
Schädigungsgrad	2	Erhal	tungswürdigke	eit ja			
Gesamtbewertung	2		atfunktion	potenz	ziell		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		verk	ehrssicher	09 Monate
Maßnahmen		P.o.w	nerkungen	Me	enge Pric	orität angeordnet	Ausführung bis ausgeführ
<u> </u>		berr	ierkungen	IVIC	origo Pric	nnai angeordnet	Australiania pis ausgelun
1							
						t t.m m.j j j	j mm/t t/j j j j mm/t t/j

#### Streuobstwiesen Stadt Heidelberg - Bierhelderhof





BH 7 14.05.2012

Baumdaten							
Baum Nr. 204	Arb	oo Tag # 000	0204 (Numme	erplakette am	Baum)	Baumstandort	
Baumart	Nu	ssbaum, Wal	nuss			Art der Baumscheibe	Wiese / Weide
botanische Bezeichnu		glans regia				Versiegelungsgrad	
Stammumfang [cm]		255 StU2	StU3	StL	14	Verdichtungsgrad	
Baumhöhe $[m]$ Kronen $\varnothing$ $[m]$		15 16				Altersstufe	Alterungsphase
Kronen $\varnothing$ [m] Kronenansatz [m]		4				Kronensicherung	
Monenansatz [m]							
Schadanalyse	- Befund	<b>d</b> Bau	mkontrolleur	ow			
Holzkörper	Astungen	Rinden-	Fäule	Risse	Wachstums-	Schaderreger	
·	Wunden	schäden	Höhlung	Einwallunger	n defizite		
Krone/Starkäste	3	3	4	3	3		
Stammkopf	0	0	0	0	2		
Stamm	0	0	0	0	0		
Stammfuss/Wurzeln	2	3	0	0	0		
Kronenzustand	Schadber		Belaubung Feinäste	_	obäste arkäste	Totholzanteil statische Funktion	2
			- Ciliaste		arkasie	Statistrie i uriktion	
Auswertung						Bemerkungen	
Vitalität	2	Trittin	Trittintensität		)		
Lebenserwartung	hoch	Baum	Baumschutz				
Schädigungsgrad	4	Erhalt	Erhaltungswürdigkeit		a		
Gesamtbewertung	4	Habita	atfunktion	ja	ı		
Ergebnis							
		F	requentierur	ng		Status	Kontrollintervall
		_	hoch		eingeschrär	kt verkehrssicher	09 Monate
Maßnahmen		Bem	erkungen	N	lenge <b>Pric</b>	rität angeordnet <b>Au</b>	<b>sführung bis</b> ausgeführt
1 Einkürzung von			· ·			· ·	
<ol> <li>Einkürzung von Kronenteilen sta</li> </ol>	rk (ca. 15	über Wie	e Äste über ' se entlaste	vveg und n. Birne	,	5 18.02.2012 <b>5</b>	110/2012
%) durchführen	(54. 15	5 über Wiese entlasten, Birne freistellen				t t.m m.jjjj n	nm/t t/j j j j mm/t t/j j