

Sitzung des Entwicklungsbeirates

9. Juli 2014 – Dr. André H.R. Domin





Heidelberg Konversion



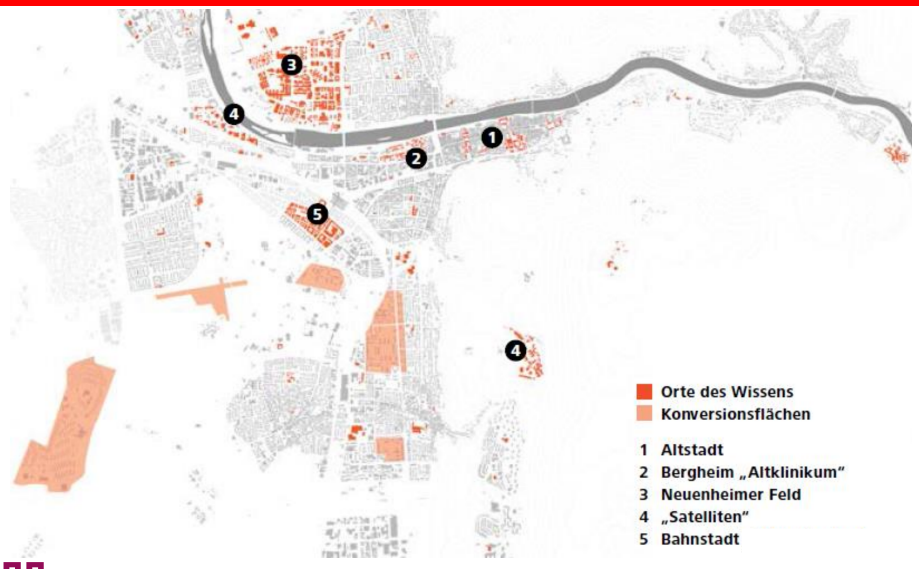
STEP und Leitlinien Konversion:

- Wohnen: sozial verantwortlich integrativ vielfältig
- Mobilität: umweltverträglich kurze Wege
- Wirtschaftlich erfolgreich Entwicklungsräume Wissenschaft und Wirtschaft
- Städtebau kreativ Mut zu Experimenten
- Vernetzte Frei- und Erholungsflächen
- Kulturelle Nutzung von Nischen und ungewöhnlichen Räumen



Heidelberg Wissen schafft Stadt







transferiert Wissen





Konversionsflächen

insgesamt 180 ha: Wohnen, Handwerk, Nahversorgung, Gründer, Kultur, Freizeit

Patton Barracks 15 ha: Bürgerforum 7. Dezember 2012:

Urbaner Wirtschaftsstandort integriert Wohnen, Kultur, Freizeit

Fokus: Spitzencluster Organische Elektronik

Gründer, Spin-offs, Start-ups, Forschung & Entwicklung



Heidelberg

Spitzencluster Organische Elektronik





Funktionelle Materialien

Polymere, kleine Moleküle, Nanopartikel



Drucken & Coating

international herausragend



Gedruckte Elektronik

Ergänzt silizium-basierte Elektronik

- niedrigere Kosten
- völlig neue Anwendungen

Heidelberg

Weiterentwicklung des Clusters



- Spezialitäten und Differenzierungsmerkmale stärken
 - Schnittstelle von Grundstoffen und Vorprodukten
 - Kurze Wege in der Metropolregion
 - Gedruckte Organische Elektronik und Maschinenbau für den Druck
- Positionierung als Vorzeigestandort für gedruckte Organische Elektronik
- Forcierung der Forschung der Hochschulen (Eröffnung CAM 2016)
- Stärkere Einbindung der regionalen Wirtschaft
- Strukturellen Vorteile der Stadt Heidelberg zur Standortentwicklung nutzen
 - Finanzstärke der ansässigen Großunternehmen
 - Die N\u00e4he von Produzenten der Grundstoffe und Vorprodukte
 - attraktive, international renommierte Stadt (Repräsentation)



Heidelberg

Vergleich der optionalen Standorte



Standort	Flächen- verfügbar- keit	Möglichkeit des flexiblen Flächen- zuschnitts	Kombination von F&E und Produktion	Räumliche Nähe zur F&E im Bereich OE	unmittelbare räumliche Nähe zum IL	Nähe zu weiteren Unternehmen der OE	Erschließung und ÖPNV
Patton Barracks	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Campbell Barracks & Mark Twain Village	0	х	0	-	-	0	х
Campus "Im Neuenheimer Feld" und Technologiepark	-	-	-	Х	-	0	Х

Legende X ausgeprägt/vorhanden

0 weniger deutlich ausgeprägt/ weniger vorhanden

- kaum ausgeprägt/ kaum vorhanden





Haben Sie vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

8. Juli 2014 – Dr. André H.R. Domin



