

Stadt Heidelberg

Federführung:
Dezernat IV, Amt für Chancengleichheit

Beteiligung:

Betreff:

**Förderung des Diakonischen Werks
Heidelberg; Projekt "Heimat finden in
Heidelberg - Ehrenamtliche MentorInnen mit
und ohne Migrationshintergrund
unterstützen bei der Integration"
Anhörung von Betroffenen gemäß § 33
Absatz 4 Gemeindeordnung
hier: Herr Christian Heinze als Vertreter des
Diakonischen Werks oder Stellvertretung**

Beschlussvorlage

Beschlusslauf

Die Beratungsergebnisse der einzelnen
Gremien beginnen ab der Seite 2.2 ff.
Letzte Aktualisierung: 22. Juni 2012

Beratungsfolge:

Gremium:	Sitzungstermin:	Behandlung:	Zustimmung zur Beschlussempfehlung:	Handzeichen:
Ausschuss für Integration und Chancengleichheit	21.06.2012	Ö	() ja () nein () ohne	
Ausländerrat/Migrationsrat	21.06.2012	Ö	() ja () nein () ohne	

Beschlussvorschlag der Verwaltung:

Der Ausschuss für Integration und Chancengleichheit und der Ausländerrat/Migrationsrat beschließen die Anhörung von Herrn Christian Heinze als Vertreter des Diakonischen Werkes, Projekt „Heimat finden in Heidelberg – Ehrenamtliche MentorInnen mit und ohne Migrationshintergrund unterstützen bei der Integration“, Karl-Ludwig-Straße 6, 69117 Heidelberg, oder Stellvertretung, als Betroffenen gemäß § 33 Absatz 4 Gemeindeordnung.

Sitzung des Ausschusses für Integration und Chancengleichheit vom 21.06.2012

Ergebnis: einstimmig beschlossen

Sitzung des Ausländerrates/Migrationsrates vom 21.06.2012

Ergebnis: einstimmig beschlossen

Begründung:

Herr Christian Heinze als Vertreter des Diakonischen Werkes Heidelberg wird dem Ausschuss für Integration und Chancengleichheit und dem Ausländerrat/Migrationsrat über die Arbeit des Diakonischen Werkes Heidelberg für das Projekt „Heimat finden in Heidelberg – Ehrenamtliche MentorInnen mit und ohne Migrationshintergrund unterstützen bei der Integration“ und die Verwendung des städtischen Zuschusses im Jahre 2012 berichten.

Außerdem wird er die Eckpunkte der Planungen für die Jahre 2013 und 2014 vorstellen.

gezeichnet

Wolfgang Erichson