

TAG DER OFFENEN TÜR

SONNTAG, 28.04.2013, 11-17 UHR



Die Zukunft kann man am besten vorraussagen, wenn man sie selbst gestaltet. (Alan Kay)

Erleben Sie am Tag der offenen Tür sechs verschiedener Fakultäten einen Ausblick auf Themen, die für Sie eine berufliche Zukunft bedeuten: Vorträge über verschiedene Themenfelder, Good Practice Beispiele und ein Markt der Möglichkeiten. Gespräche mit Studierenden sowie Professoren und Infos über das neue Studienmodell, das CORE-Prinzip, runden das Angebot ab!

Erleben Sie Heidelbergs einzigartige Campushochschule! www.hochschule-heidelberg.de

SRH Hochschule Heidelberg
Staatlich anerkannte Hochschule
Ludwig-Guttmann-Straße 6 | 69123 Heidelberg
Telefon +49 (0) 6221 88-1000 | info@hochschule-heidelberg.de



PROGRAMM

ZUKUNFT BILDUNG

11:30 & 14:00 Studieren nach dem CORE-Prinzip – Das neue Studienmodell der

Raum T22 SRH Hochschule Heidelberg

Prof. Dr. Julia Rózsa

Good Practice

12:15 & 14:45 Abi, was jetzt? Berufsinteressenstest und Beratung, ca. 30 min.

Raum T22 Tobias Müller

13:00 & 15:30 Wer bin ich? Kompetenzcheck zu Stärken und Potenzialen

Raum T22 Tobias Müller

STUDYING FUTURE - INTERNATIONAL PERSPECTIVES

12:00 – 12:30 Who's going to be a millionaire? – Englisch lernen einmal anders!

Raum Smith Ursula Weigmann, English-Office der Fakultät für Wirtschaft

Good Practice

12:00 – 16:00 Erfahrungsberichte der Outgoings

Raum Beethoven Mein Studium in China, Korea, USA, Europa

Mein Praktikum im AuslandAls Gaststudent in Heidelberg

I Internationale Studierende in englischen Programmen

Intercultural Teambuilding

ZUKUNFT WIRTSCHAFT

Großer Hörsaal Prof. Dr. Henning Werner & Prof. Dr. Joachim Gläser

13:30 – 14:00 Warum die Welt Sportmanagement braucht!

Großer Hörsaal Prof. Dr. Christian Keller

Good Practice

11:00 & 13:00 Förderer des Spitzensports – Training der aktuellen Rugby Nationalspieler

Plaza

13:00 – 13:30 Coca Cola oder braune Brause – Marketing ist mehr als nur Werbung!

Großer Hörsaal Dipl. Kauffrau Bettina Pauley

12:00 – 16:00 Praktikum und Studium von Studierenden

11:00 – 17:00 Spitzensportstipendiaten Rugby

11:00 — 11:30	Urbanes Leben der Zukunft: Der Einfluss von Natur auf soziale Stadtteilentwicklung
Großer Hörsaal	Prof. Dr. Martin Albert
11:30 — 12:00	Gesellschaft der Zukunft: Demographische Entwicklung und Konsequenzen
Großer Hörsaal	Prof. Dr. Gerhard Vigener, Minister a.D. Justiz, Arbeit, Gesundheit und Soziales Saarland
15:30 — 16:00 Großer Hörsaal	Was heißt es, für die eigene Zukunft einen Lebensplan zu haben: Mögliche Antworten auf eine philosophische Frage Prof. Dr. Knut Eming
Good Practice	
12:30 — 13:00	Verträge nachhaltig gestalten – zur Bedeutung der Kautelarjurisprudenz im int. WiR
Raum Corbusier	Prof. Dr. Carolin Sutter
13:30 — 14:30 Raum Corbusier	Neuer B.AStudiengang Sozialrecht — "Neue Wege in der juristischen Ausbildung: Sozialrecht (LL.B.) — Perspektiven auf einem wachsenden Arbeitsmarkt" Prof. Dr. Peter Baumeister
12:00 — 15:00	Erzählzimmer – Eintauchen in die Märchenwelt
Raum T32	Prof. Dr. Nataliya Soultanian
11:00 – 17:00	Kindheitspädagogik: Experimente mit Wasser und Luft

12:30 – 13:00 &	Moderne Arbeitswelt / Zivilisationskrankheiten: Herausforderungen an das
15:00 — 15:30 Raum T111/112	physiotherapeutische Arbeitsfeld
	Prof. Dr. Mieke Wasner

Prof. Dr. Annette Schneider

Good Practice

Raum T91/92

Raum Rohe

11:00 — 17:00 Raum T111/112 & Forum	Physiotherapie – zum Anfassen, Studierende der Physiotherapie Physiotherapie – zum Mitmachen, Studierende der Physiotherapie
12:00 & 14:00 Raum T101/102	Musiktherapeuten – die Künstler zwischen Medizin und Musik. Einführung in das Berufsbild Musiktherapie Prof. Dr. Dorothee von Moreau
14:00 & 16:00	Tanzen gegen die Schwerkraft der Erde

Prof. Dr. Sabine C. Koch & Helena Heß

ZUKUNFT ENGINEERING AND ARCHITECTURE

16:00 – 16:30 Die Vergangenheit der Zukunft - Fallstudien und Unterrichtsbeispiele vom

Großer Hörsaal Pyramidenbau bis zum Stratosphärensprung

Ludwig-Guttmann-Straße 6 Prof. Dr. Elmar Schmidt

Good Practice

11:00 – 17:00 Studentenprojekte zum Thema Energieeffizienz und Nachhaltigkeit

Raum 202, 206, 213 Prof. Dr. Katja Kuhn & Dipl.-Ing. Kamilla Allgeier

Bonhoefferstraße 11

14:00 – 14:30 Der 39-km-Sprung von Felix Baumgartner – im PC vor- und nachgerechnet

Großer Hörsaal Prof. Dr. Elmar Schmidt

Ludwig-Guttmann-Straße 6

15:00 – 15:30 Elektromobilität

Großer Hörsaal Prof. Dr. Achim Gottscheber

Ludwig-Guttmann-Straße 6

Zukunftsfeld Elektromobilität Bonhoefferstraße 11

12:00 – 13:00 Landesagentur für Elektromobilität und Brennstoffzellen-

Foyer technologie Baden Württemberg

Lutz Engel

13:00 – 14:00 Elektrischer Antriebsstrang für Citybusse und Primove

Foyer Firma Bombardier, Monique Dahms

14:00 – 15:00 Nachhaltigkeit und Elektromobilität, Ökostadt Rhein Neckar e.V.

Foyer Torsten Kliesch

11:00 – 17:00 Stadt Heidelberg – Probefahrt Pedelecs

Plaza Land Baden Württemberg – Infostand

■ Firma Tehalit — Elektroladestation

■ Firma Smart – Elektroauto

I Firma Nissan − Elektroauto

Firma Ford – Elektrofahrräder

13:00 – 17:00 Bewerbung und Berufseinstieg, Bombardier Mannheim

11:00 – 17:00 Laborbesichtigung

Raum U4

Zukunftsfeld Architektur Bonhoefferstraße 11

11:00 - 17:00

Ausstellung aktueller Architektur-Projekte

Räume E01, E02

	T INF	

11:30 - 12:00	Wirtschaftsinformatik und die	Chance in die Zukunft zu schauen:
---------------	-------------------------------	-----------------------------------

Raum Arc 222	BigData und Google
	Prof Dr Herhert Schuster

14:00 – 14:30 Spieleentwicklung: Eine Zeitreise

Raum Arc 222 Emmanuel Henné

14:30 – 15:00 Pokern per E-Mail
Raum Arc 222 Prof. Dr. Barbara Sprick

Good Practice

15:00 - 15:30	Projekt: Overkor, SaveGame Studios

Raum Arc 222 Einblick in die Entwicklung des Fantasy FPS

15:30 – 16:00 Projekt: Prisom, Prismatic

Raum Arc 222 Einblick in die Entwicklung des Fantasy Strategiespiels

11:00 – 17:00 Studentische Projekte der Fakultät für Informatik:

Raum Arc 205/206 Filme, Interviews, Games Roboter-Arena

7LIKLINET ANGEWANDTE PSYCHOLOGIE

14:30 - 15:00 P	sycnische Belastungen &	Gesunaneitsressourcen in eine	er sich verandernden vveit:

Großer Hörsaal "Studieren macht krank ... oder Spaß."

Prof. Dr. Manfred Mühlfelder

16:30 – 17:00 Herausforderungen unseres Gesundheitssystems am Beispiel depressiver

Großer Hörsaal Störungen in der ambulanten Psychotherapie

Prof. Dr. Andrés Steffanowski

Good Practice

11:30 - 12:30	Demonstration vo	n ainam comni	itariintarctiitztan	Biofeedbacksystem
1 30 = 17.30	Demonstration vo	н ешеш соны	nemmersimzien	DIOTECODACKSVSTEIL

Raum T33 Prof. Dr. Carsten Diener & Willi Neuthinger

14:00 – 15:00 Teamentwicklung unter der Leitung von Raum T33 Prof. Dr. Frank Musolesi und Studierende

MARKT DER MÖGLICHKEITEN

11:00 – 17:00 Forum & Beethoven/Mahler & vor Raum Michelangelo

- International Office: Auslandsstudium, Auslandspraktikum
- Akademie für Hochschullehre
- Spielerisch Lernen: Eine Methode aus dem CORE-Prinzip
- Institut für Weiterbildung und Personalentwicklung (IWP)
- Familienfreundliche Hochschule
- Studentenvertretung
- I Spitzensportstipendiaten Rugby
- I Beratungsstände aller Fakultäten

Raum Corbusier

- I Informationen über das Studienmodell Sozialrecht (LL.B.) und Wirtschaftsrecht (LL.B. und LL.M.), Büchertisch, Praktikaposter und weitere allg. Informationen von Studierenden sowie dem Sozialrechts-Infoteam
- I Filmsequenzen SRH Campus Business and Law

11:30 - 15:30

Forum

Campusführung mit Skylounge zu jeder halben Stunde

Treffpunkt Infotheke

13:00 & 15:00

Separate Führung durch die neue Bibliothek

Treffpunkt Bibliothek

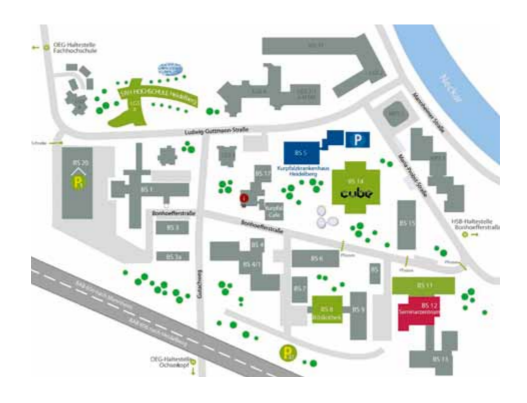
EUCH GEHÖRT DIE ZUKUNFT – FÜR UNSERE KLEINEN GÄSTE

11:00 - 17:00

Plaza & vor Raum Michelangelo

- I Kinder Hochseilgarten
- Kinderschminken
- I Diverse Spiele
- Tischkicker
- Kuschelecke
- Kinderbetreuung

NATÜRLICH IST AUCH FÜR DAS **leibliche Wohl** GESORGT.



SRH Unternehmen und Einrichtungen auf dem Campus

SRH Hochschule Heidelberg	Ludwig-Guttmann-Straße 6	LGS6
School of Engineering and Architecture	Bonhofferstraße 11	BS11

IMPRESSUM

Herausgeber:

SRH Hochschule Heidelberg Staatlich anerkannte Hochschule der SRH Hochschulen GmbH Ludwig-Guttmann-Straße 6 69123 Heidelberg Telefon: +49 6221 88-1000 Telefax: +49 6221 88-4122 info@hochschule-heidelberg.de www.hochschule-heidelberg.de



Dieser QR-Code verbindet Ihr Mobiltelefon direkt mit unserer Webseite

SRH Hochschule Heidelberg
Staatlich anerkannte Hochschule
Ludwig-Guttmann-Straße 6
69123 Heidelberg
Telefon +496221 88-1000
Telefax +496221 88-4122
info@hochschule-heidelberg.de
www.hochschule-heidelberg.de

