



Mittwoch, 22. November, 17 – 20 Uhr, Hochschule Reutlingen, Gebäude 9

Master-Infoabend – Programm

Die fünf Fakultäten, die Zentrale Studienberatung und die Knowledge Foundation @ Reutlingen University (KFRU) bieten an ihren **Informationsständen in Gebäude 9** persönliche Fachberatungen zu allen Master-Studiengängen und Weiterbildungsprogrammen der Hochschule Reutlingen.

Zusätzlich finden noch weitere Programmpunkte statt:

VORTRAG AUS DEM PRÄSIDIUM

17.30–18.00 Uhr Raum 9-040	„Mit uns Wissen schaffen: Lehre und Forschung an der Hochschule Reutlingen“
-------------------------------	---

ANGEWANDTE CHEMIE

Infostand 1. OG	folgende Vorträge in Raum 9-107:
18.10–18.20 Uhr	Der Master-Studiengang Angewandte Chemie
18.20–18.30 Uhr	Der Master-Studiengang Umweltschutz
18.30–19.00 Uhr	Prozessanalytik: Schnell, präzise und zuverlässig
18.30–20.00 Uhr Infostand 1. OG	Beispiele aus dem „Projektorientierten Lernen“ in den Master-Studiengängen Angewandte Chemie und Process Analysis & Technology-Management
19.15–19.30 Uhr	Ein Absolvent des Masterstudiengangs Angewandte Chemie stellt seine Masterarbeit vor
19.30–19.45 Uhr	Biomedical Sciences – an der Schnittstelle von Medizinprodukten und lebenden Zellen
19.45–20.00 Uhr	Vom FH Master zur Promotion – Das kooperative Promotionskolleg Reutlingen-Tübingen stellt sich vor

ESB BUSINESS SCHOOL

Infostand EG	folgende Vorträge in Raum 9-040:
18.15–19.00 Uhr	In der internationalen Wirtschaft bestehen: mit einem Master-Studium an der ESB zum beruflichen Ziel
19.15–20.00 Uhr	Digitalisierung, Brexit, Globalisierung – Das MBA Studium an der ESB Business School

TECHNIK

Infostand EG	folgende Vorträge in Raum 9-039:
18.15–18.25 Uhr	Mit dem Maschinenbau-Master auf neuen Wegen
18.30–18.40 Uhr	Leistungs- und Mikroelektronik: „Kernkompetenzen für alternative Energieversorgung und Elektromobilität“
18.45–18.55 Uhr	Ihr Baustein zum beruflichen Erfolg: der Mechatronik-Master
19.15–19.25 Uhr	Dezentrale Energiesysteme und Energieeffizienz: „Gestalten Sie die Energiewelt von morgen!“

INFORMATIK

Infostand EG	Projekte und Labore im 1. OG:
17.00–20.00 Uhr	Präsentation von Projekten und Laboren der Master-Studiengänge <ul style="list-style-type: none">VR-Lab: Virtuelle Welten, Raum 9-112Motion-Tracking Labor: Wie kommt Leben in den Avatar? Raum 9-109IOT – Internet of Things, Projektstand 1. OGAAL, Projektstand 1. OGNeueWelt9, Projektstand 1. OGDigitalisierung meistern, Projektstand 1. OGWissenschaftliche Vertiefungskonferenz, Raum 9-005

TEXTIL & DESIGN

Infostand 1. OG	
18.15–19.15 Uhr Raum 9-106	Master your future with us! Gemeinsame Vorstellung der Master-Studiengänge: <ul style="list-style-type: none">Textile Chain ResearchDesign mit den Schwerpunkten Künstlerische Konzeption, Modedesign, Textildesign/Material & Surface DesignInterdisziplinäre Materialwissenschaften

INTERDISZIPLINÄRER MASTER

17.00–20.00 Uhr Raum 9-105	Ausstellung „Projektarbeiten Interdisziplinärer Master“ Die Fakultäten Textil & Design, Angewandte Chemie, Informatik und Technik geben Einblicke in ihre interdisziplinären Projekte
-------------------------------	---

KNOWLEDGE FOUNDATION

Infostand EG	
19.15–20.00 Uhr Raum 9-131	Berufsbegleitende Masterprogramme: Premium Weiterbildung an der Knowledge Foundation @ Reutlingen University (KFRU)

ZENTRALE STUDIENBERATUNG

Infostand EG 17.00–20.00 Uhr	Die Zentrale Studienberatung informiert rund um Studium, Zulassung oder Finanzierung
---------------------------------	--