

Am Mittwoch, den 20. November 2024 präsentieren sich von 10 bis 14 Uhr die Bachelor-Studiengänge der RWU an Ständen im Hauptgebäude:

- Angewandte Informatik
- Angewandte Psychologie
- Betriebswirtschaftslehre und Management
- Elektromobilität und regenerative Energien
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Energie- und Umwelttechnik
- Fahrzeugtechnik
- Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt
- Gesundheitsökonomie
- Internet & Online-Marketing
- Maschinenbau
- Maschinenbau/Fahrzeugtechnik (ausbildungsintegrierend)
- Mediendesign
- Physikalische Technik
- Soziale Arbeit
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftspsychologie

Zudem gibt es folgende Beratungsangebote vor Ort:

- Studierenden-Service
- Berufs- und Studienberatung der Agentur für Arbeit Konstanz-Ravensburg
- Familienfreundliche Hochschule
- CLIC-Sprachenzentrum

Komm ins Gespräch mit einigen unserer Studierenden-Initiativen:

- Formula Student Team Weingarten
- H.O.M.E. - House of Makers and Engineers
- Hochschulsport



ELTERN-CAFÉ

10:00 Uhr

- **Begrüßung, Fragerunde**
 - **Impulsvortrag: „Übergang von der Schule zur Hochschule“**
 - **Diskussion und Austausch**
- Franziska Preiß | Raum: H039

11:00 Uhr

- **Vorstellung der RWU und des Studienangebots**
 - **Rückfragen und Diskussion**
- Prof. Heidi Reichle | Raum: H039

12:30 Uhr

- **Einblicke in die Fakultäten**
- Dekanate | Raum: H039



**Du hast Fragen rund um
Bewerbung und Immatrikulation?**

Unser Studierendenservice
hilft Dir gerne weiter:
E-Mail: info@rwu.de
Telefon: 0751-501-9344



www.rwu.de



HOCHSCHULE
RAVENSBURG-WEINGARTEN
UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES



HOCHSCHULE
RAVENSBURG-WEINGARTEN
UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES



RWU STUDIEN INFOTAG

PROGRAMM 2024

STUDIENINFOTAG AN DER RWU

20. November 2024

PRÄSENZ-PROGRAMM

10:00 Uhr

» Begrüßung zum Studieninfotag
Prof. Heidi Reichle | Foyer Hauptgebäude

10:15 Uhr

» Vorstellung der RWU und des Studienangebots
Prof. Heidi Reichle | Raum: H002

» Studiengangsvorstellung: „Wirtschaftsinformatik“ und „Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt“
Prof. Bernd Michelberger, Prof. Christian Lazar | Raum: H142

» Vortrag: „Wirtschaftsingenieurwesen: Gestalte die Zukunft als Bindeglied zwischen Technik und Wirtschaft“
Prof. Jörg Eberhardt | Raum: H143

» Studiengangsvorstellung: „Angewandte Informatik“
Prof. Marius Hofmeister | Raum: H004

10:30 Uhr

» Führung durch das Labor „Fahrzeugtechnik“
Prof. André Kaufmann & Ralf Hermanutz | Treffpunkt: Info-Point

11:00 Uhr

» Studiengangsvorstellung: „Internet- und Online-Marketing“
Prof. Nils Middelberg | Raum: H002

» Schnuppervorlesung: „Wirtschaftspsychologie – die Grenzen rationalen Denkens“
Prof. Götz Walter | Raum: H142

» Studiengangsvorstellung: „Gesundheitsökonomie“
Prof. Jan-Marc Hodek | Raum: H004

» Führung durch das Labor „Maschinenbau“
Prof. Wolfgang Engelhardt | Treffpunkt: Info-Point

» Vortrag: „Soziale Arbeit – Soziale Netzwerkdagnostik“
Prof. Annerose Siebert | Raum: H143

» Open Coding Space – Du programmierst gerne? Dann bist Du hier richtig!
Prof. Marius Hofmeister, Studierende (Raum: T111) | Treffpunkt: Info-Point

11:30 Uhr

» Führung: Labtour Autonome Robotik & Künstliche Intelligenz
Benjamin Stähle (Raum: E003) | Treffpunkt: Info-Point

» Führung durch das Labor „Fahrzeugtechnik“
Prof. André Kaufmann & Ralf Hermanutz | Treffpunkt: Info-Point

» Schnuppervorlesung: „Lichtgestaltung Lowkey / Highkey“ (Studiengang: Mediendesign)
Prof. Klemens Ehret (Raum: G104) | Treffpunkt: Info-Point um 11:20 Uhr



11:45 Uhr

» Vortrag: „Das Studium der Psychologie“
Prof. Silvia Queri | Raum: H002

» Schnuppervorlesung: „Strategisches Management am Praxisbeispiel – Kunden und Produkte zusammenbringen“ (Studiengang: BWL)
Prof. Dirk Steffens | Raum: H142

12:00 Uhr

» Open Coding Space – Du programmierst gerne? Dann bist Du hier richtig!
Prof. Marius Hofmeister, Studierende (T111) | Treffpunkt: Info-Point

» Führung durch das Labor „Maschinenbau“
Prof. Wolfgang Engelhardt | Treffpunkt: Info-Point

12:20 Uhr

» Studiengangsvorstellung: „Mediendesign“
Prof. Jürgen Graef (Raum: G104) | Treffpunkt: Info-Point

» Workshop/Führung: Spielerisch BWL lernen – Planspiel Logistik (Studiengänge: BWL, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftspsychologie)
Selina Wackler | Treffpunkt: Info-Point

» Workshop/Führung: Moderne Produktion – Labor Mechatronics (Studiengänge: Wirtschaftsingenieurwesen, Physikalische Technik)
Achim Feucht | Treffpunkt: Info-Point

» Workshop/Führung: Zukunft der Marktforschung – Eye Tracking (Studiengänge: BWL, Wirtschaftspsychologie)
Selina Wackler | Treffpunkt: Info-Point

» Workshop/Führung: Wie dick ist ein Haar? – Labor Qualitätsmanagement (Studiengang: Wirtschaftsingenieurwesen)
Timur Elmas | Treffpunkt: Info-Point

» Workshop/Führung: Wie kann man Strahlung messen und was hat eine Nuss damit zu tun? – Labor Radioökologie (Studiengang: Physikal. Technik)
Moritz Sieber | Treffpunkt: Info-Point

12:30 Uhr

» Vortrag: „Das Ingenieurstudium – kreativ, spannend und zukunftsweisend“ (Studiengänge: Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Umwelttechnik)
Prof. Markus Till | Raum: H004

» Führung durch das Labor „Fahrzeugtechnik“
Prof. André Kaufmann & Ralf Hermanutz | Treffpunkt: Info-Point

» Schnuppervorlesung: „Energie- und Umwelttechnik“
Prof. Christoph Ziegler | Raum: H002

13:00 Uhr

» Führung durch das „E-Mobility Labor“ (Studiengänge: Elektromobilität, Elektrotechnik)
Prof. André Kaufmann | Treffpunkt: Info-Point

» Führung durch das Labor „Maschinenbau“
Prof. Wolfgang Engelhardt | Treffpunkt: Info-Point

» Open Coding Space – Du programmierst gerne? Dann bist Du hier richtig!
Prof. Marius Hofmeister, Studierende (Raum: T111) | Treffpunkt: Info-Point

13:15 Uhr

» Infos zum Bewerbungsverfahren
Studierenden-Service (Lucia Mengis & Angelina Herdeg) | Raum: H002

» Schnuppervorlesung: „Physikalische Technik – Raketen landen“
Prof. Dr. Jan Schlemmer | Raum: H142

13:20 Uhr

» Schnuppervorlesung: „Webseiten entwickeln“ (Studiengang Angewandte Informatik)
Prof. Marius Hofmeister (Raum: T111) | Treffpunkt: Info-Point