

Am Mittwoch, den 22. November 2023 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
- Informatik & Elektrotechnik PLUS Lehramt
- Internet & Online-Marketing
- Maschinenbau
- Maschinenbau/Fahrzeugtechnik (ausbildungsintegrierend)
- Mediendesign
- Physical Engineering
- Soziale Arbeit
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt
- Wirtschaftsingenieurwesen

Zudem gibt es folgende Beratungsangebote vor Ort:

- Studierenden-Service
- Studierendenwerk Seezeit (BAföG und Wohnheime)
- Berufs- und Studienberatung der Agentur für Arbeit Konstanz-Ravensburg
- International Office
- Familienfreundliche Hochschule
- Talentscanner - Das Online-Probestudium
- CLIC-Sprachzentrum

Komm ins Gespräch mit einigen unserer Studierenden-Initiativen:

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



## 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](mailto:info@rwu.de)  
Telefon: 0751-501-9344



[www.rwu.de](http://www.rwu.de)



HOCHSCHULE  
RAVENSBURG-WEINGARTEN  
UNIVERSITY  
OF APPLIED SCIENCES



HOCHSCHULE  
RAVENSBURG-WEINGARTEN  
UNIVERSITY  
OF APPLIED SCIENCES

RWU  
STUDI  
INFOTAG

PROGRAMM 2023

## STUDIENINFOTAG AN DER RWU

10:00 Uhr

### **Begrüßung zum Studieninfotag**

Prof. Heidi Reichle | Hauptgebäude Foyer

10:15 Uhr

### **Vorstellung der RWU und des Studienangebots**

Prof. Heidi Reichle | Raum: H002

12:30 Uhr

### **Infos zum Bewerbungsverfahren**

Lucia Mengis und Marina Schneider (Studierenden-Service) |  
Raum: H142

## STUDIENGÄNGE STELLEN SICH VOR

10:15 Uhr

### **Gesundheitsökonomie**

Prof. Jan-Marc Hodek | Raum: H004

11:00 Uhr

### **Internet- und Online-Marketing – Inhalte & Chancen**

Prof. Nils Middelberg | Raum: H002

11:00 Uhr

### **Wirtschaftsingenieurwesen – Gestalte die Zukunft als**

### **Bindeglied zwischen Technik und Wirtschaft**

Prof. Jörg Eberhardt | Raum: H143

11:45 Uhr

### **Wirtschaftsinformatik & Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt**

Prof. Bernd Michelberger und Prof. Christian Lazar | Raum: H142

11:50 Uhr

### **Mediendesign**

Prof. Jürgen Graef | Raum: G104 | Treffpunkt: Info-Point

12:30 Uhr

### **Angewandte Informatik**

Prof. Martin Zeller | Raum: H143

12:30 Uhr

### **Elektrotechnik und Informationstechnik & Elektromobilität**

Prof. Markus Pfeil | Raum: H002

13:15 Uhr

### **Klimaretter/-in werden: Energie- und Umwelttechnik studieren**

Prof. Christoph Ziegler | Raum: H004

## SCHNUPPER-VORLESUNGEN

10:15 Uhr

### **Strategisches Management am Praxisbeispiel „Kunden und Produkte zusammenbringen“**

Prof. Dirk Steffens | Raum: H142

11:00 Uhr

### **Kommunikation – Entscheidungsfindung mit Elementen der Motivierenden Gesprächsführung**

Prof. Anja Klimsa | Raum: H142

11:00 Uhr

### **Wirtschaftspsychologie – Die Grenzen rationalen Denkens**

Prof. Götz Walter | Raum: H239

11:45 Uhr

### **Vom Atommodell über die Leitfähigkeit zum Transistor**

Prof. Samuel Vogel | Raum: H143

12:50 Uhr

### **Portraitfotografie**

Prof. Klemens Ehret | Raum: G104 | Treffpunkt: Info-Point

13:15 Uhr

### **Wissenschaftliches Arbeiten**

Prof. Markus Pfeil | Raum: H002

13:20 Uhr

### **Webseiten programmieren**

Prof. Marius Hofmeister | Raum: T013 | Treffpunkt: Info-Point

## VORTRÄGE & WORKSHOPS

11:00 Uhr | 12:00 Uhr | 13:00 Uhr

### **Coding Space: Du programmierst gerne?**

### **Dann bist Du hier richtig!**

Prof. Marius Hofmeister und Studierende | Raum: T013 |

Treffpunkt: Info-Point

11:45 Uhr

### **Lernen mit immersiven Medien! Wie in den Studiengängen**

### **Angewandte Psychologie und Energie- und Umwelttechnik mit**

### **Virtual Reality gelernt wird**

Markus Rossa | Raum: H002

12:30 Uhr

### **Das Ingenieurstudium – kreativ, spannend und zukunftsweisend**

Prof. Markus Till | Raum: H004

## FÜHRUNGEN

10:30 Uhr

### **Das Labor Fahrzeugtechnik**

Prof. André Kaufmann & Ralf Hermanutz | Treffpunkt: Info-Point

11:00 Uhr

### **Innovationslabor & Startupzentrum – Showcases aus Robotik, KI, 3D-Sensorik, Internet of Things und Business Intelligence**

Benjamin Stähle | Treffpunkt: Info-Point

11:00 Uhr

### **Das Labor Maschinenbau**

Prof. Wolfgang Engelhardt | Treffpunkt: Info-Point

11:30 Uhr

### **Das Labor Fahrzeugtechnik**

Prof. André Kaufmann & Ralf Hermanutz | Treffpunkt: Info-Point

11:30 Uhr

### **Das E-Mobility-Labor**

Prof. Markus Pfeil | Treffpunkt: Info-Point

12:00 Uhr

### **Das Labor Maschinenbau**

Prof. Wolfgang Engelhardt | Treffpunkt: Info-Point

12:30 Uhr

### **Das Labor Fahrzeugtechnik**

Prof. André Kaufmann & Ralf Hermanutz | Treffpunkt: Info-Point

12:30 Uhr

### **Das Mechatronik Labor – Zukunft der Technik**

Franziska Müller | Treffpunkt: Info-Point

12:30 Uhr

### **Das IXL Labor – Zukunft der Marktforschung (Eye Tracking)**

Franziska Müller | Treffpunkt: Info-Point

13:00 Uhr

### **Das Pflegelabor an der RWU**

Irena Schreyer | Treffpunkt: Info-Point

13:00 Uhr

### **Das Labor Maschinenbau**

Prof. Wolfgang Engelhardt | Treffpunkt: Info-Point

13:15 Uhr

### **Das Didaktik-Zentrum der RWU**

Martin Preußentanz & Franziska Preiß | Treffpunkt: Info-Point