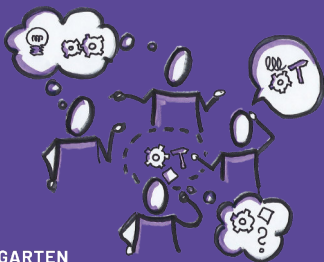


# RWU *alive*

RWUalive Programm: Wintersemester 2022/23



HOCHSCHULE  
RAVENSBURG-WEINGARTEN  
UNIVERSITY  
OF APPLIED SCIENCES



# TERMINE

## SEPTEMBER 2022

**19.- 23. September**

**8:30 – 12:00 Uhr**

K103

**Mathe Auffrischkurs Bachelor**

Max. 15 Teilnehmer/innen.

Eine Anmeldung unter der E-Mail Adresse

[Mark.locherer@rwu.de](mailto:Mark.locherer@rwu.de) ist erwünscht.

Referenten: Mark Locherer und

Christopher Bonenberger

**26.- 30. September**

**14:00 – 18:00 Uhr**

K103/104

**Mathe-Vorkurs Master**

Referenten: Mark Locherer und

Christopher Bonenberger

**Di. 27. September**

**17:30 – 19:30 Uhr**

K002 LearningLab

**Citavi-Schulung**

Referentin: Jana Schön

**Do. 29. September**

**17:30 – 19:00 Uhr**

K002 LearningLab

**Arbeiten mit WORD**

Referentin: Jana Schön

**Ab dem  
27. September  
fortlaufend  
dienstags  
14:15 – 17:30 Uhr**  
K103 und K104

**Master Tutorium Mathematik**

Im Master Tutorium Mathematik bearbeiten wir gemeinsam Ihre Fragen sowie Aufgaben zu den Mathematik Vorlesungen der Master Programme (Advanced Mathematics for Engineers).

Referenten: Mark Locherer und

Christopher Bonenberger



# TERMINE

## OKTOBER 2022

**Ab dem 04. Oktober  
fortlaufend  
montags und  
donnerstags**

**16:00 – 17:00 Uhr**

Lerncafé im K Gebäude

### **Schreibberatung**

Referenten: Martin Preußentanz und  
Jana Schön

**Ab dem 05. Oktober  
fortlaufend  
mittwochs**

**13:00 – 17:00 Uhr**

Lerncafé im K Gebäude

### **Mathe, MINT, Statistik**

Referenten: Mark Locherer und  
Christopher Bonenberger

**06.- 07. Oktober**

**9:00 – 17:00 Uhr**

B313

K002 Learning**Lab**

Anschließend  
3 Präsenz- und  
2 Onlinetermine

### **Design Thinking Bootcamp - Kick Off**

Das Design Thinking Bootcamp ist eine fakultätsübergreifende Veranstaltung mit dem Ziel, Methoden und Tools eines "human centered design Ansatzes" zu verstehen und anzuwenden.

In dem Modul haben Studierende die Chance in interdisziplinären Teams bei kreativen, iterativen Sessions neue Produkt- oder Dienstleistungsideen auszuarbeiten und diese zu pitchten. Dabei werden anhand von praxisnahen Design Challenges neue Lösungsideen in Projektteams konzipiert. Konzipiert ist die Veranstaltung für Bachelorstudierende ab dem 4. Semester. Das Wahlfach umfasst 3 ECTS.

Anmeldung unter der E-Mail Adresse  
[Martin.preussentanz@rwu.de](mailto:Martin.preussentanz@rwu.de).

Referenten: Frank Ermark, Irena Schreyer,  
Birgit Stelzer, Thomas Mahnke und Martin  
Preußentanz

# TERMINE

## OKTOBER 2022

**Ab 12. Oktober**  
**fortlaufend**  
**mittwochs**  
**17:30 – 19:00 Uhr**  
K002 Learning**Lab**

### **Wahlmodul „Studienstart“**

Themen: Orientierung im Studium (SPO & Co.), IT & Digital-Skills, Lernmanagement, Umgang mit Stress, wissenschaftliches Arbeiten, Prüfungsvorbereitung  
Max. 15 Teilnehmer/innen

Anmeldung unter der E-Mail Adresse  
[Martin.preussentanz@rwu.de](mailto:Martin.preussentanz@rwu.de).

Referenten: Martin Preußentanz und Irena Schreyer

**Mi. 12. Oktober**  
**17:00 – 21:30 Uhr**  
Vor dem K Gebäude

### **Grillen RWUalive + HOME**

Ansprechpartner: Mark Locherer, Christopher Bonenberger und Richard und Alex vom HOME

**Ab 13. Oktober**  
**fortlaufend**  
**donnerstags**  
**14:00 – 16:00 Uhr**  
Online

### **Pomodoro**

Gemeinsam lernen und schreiben so lange man Lust hat.

Ansprechpartnerin: Isabel Heigle



# TERMINE

## OKTOBER 2022

**Ab 18. Oktober**  
**fortlaufend alle**  
**zwei Wochen**  
**dienstags**  
**19:00 – 21:00 Uhr**  
HOME

**HOME Kreativ-Workshop**  
Referentin: Laura Niechoj

**Di. 18. Oktober**  
**16:00 – 18:00 Uhr**  
H104

**Excel-Kurs**  
Referent: Mark Locherer

**Fr. 21. Oktober**  
**14:30 – 19:00 Uhr**  
K002 Learning**Lab**

**Gruppencoaching 1: Das Semester planen und mit Motivation angehen**  
Eine Anmeldung unter der E-Mail Adresse [Studienberatung@rwu.de](mailto:Studienberatung@rwu.de) ist erwünscht.

Referenten: Isabel Heigle und  
Tamara Remensperger

**Sa. 22. Oktober**  
**9:00 – 17:00 Uhr**  
K002 Learning**Lab**

**MINT-Samstag**  
Eine Anmeldung unter der E-Mail Adresse [Mark.locherer@rwu.de](mailto:Mark.locherer@rwu.de) ist erwünscht.

Referenten: Mark Locherer und  
Christopher Bonenberger

**Di. 25. Oktober**  
**17:30 – 19:30 Uhr**  
K002 Learning**Lab**

**Citavi-Schulung**  
Referentin: Jana Schön

**Do. 27. Oktober**  
**17:30 – 19:30 Uhr**  
K002 Learning**Lab**

**Arbeiten mit WORD**  
Referentin: Jana Schön

# TERMINE

## NOVEMBER 2022

**Mi. 09. November**

**17:00 – 23:00 Uhr**

Mensa

**Schreibnacht**

Ansprechpartner: Martin Preußentanz

**Fr. 11. November**

**14:30 – 19:00 Uhr**

K002 Learning**Lab**

**Gruppencoaching 2: Rund ums Lernen:**

**Wie lerne ich und was passt zu mir**

Eine Anmeldung unter der E-Mail Adresse [Studienberatung@rwu.de](mailto:Studienberatung@rwu.de) ist erwünscht.

Referenten: Isabel Heigle und

Tamara Remensperger

**Sa. 19. November**

**9:00 – 17:00 Uhr**

K002 Learning**Lab**

**MINT-Samstag**

Eine Anmeldung unter der E-Mail Adresse [Mark.locherer@rwu.de](mailto:Mark.locherer@rwu.de) ist erwünscht.

Referenten: Mark Locherer und

Christopher Bonenberger

**Do. 24. November**

**17:30 – 19:00 Uhr**

K002 Learning**Lab**

**Arbeiten mit WORD**

Referentin: Jana Schön

**Di. 29. November**

**17:30 – 19:00 Uhr**

K002 Learning**Lab**

**Citavi-Schulung**

Referentin: Jana Schön

# TERMINE

## DEZEMBER 2022

**10.- 11. Dezember**  
**morgens bis abends**  
G Gebäude

**LAN-Party**  
Ansprechpartner: Paul Spieß, Felix Pechtel

**Di. 13. Dezember**  
**17:30 – 19:00 Uhr**  
K002 LearningLab

**Citavi-Schulung**  
Referentin: Jana Schön

**Do. 15. Dezember**  
**17:30 – 19:00 Uhr**  
K002 LearningLab

**Arbeiten mit WORD**  
Referentin: Jana Schön

**Fr. 16. Dezember**  
**14:30 – 19:00 Uhr**  
K002 LearningLab

**Gruppencoaching 3: Vorbereitung auf eine erfolgreiche Prüfungszeit**  
Eine Anmeldung unter der E-Mail Adresse [Studienberatung@rwu.de](mailto:Studienberatung@rwu.de) ist erwünscht.

Referenten: Isabel Heigle und  
Tamara Remensperger

**Sa. 17. Dezember**  
**9:00 – 17:00 Uhr**  
K002 LearningLab

**MINT-Samstag**  
Eine Anmeldung unter der E-Mail Adresse [Mark.locherer@rwu.de](mailto:Mark.locherer@rwu.de) ist erwünscht.

Referenten: Mark Locherer und  
Christopher Bonenberger





**Ravensburg-Weingarten University of Applied Sciences  
RWU alive**



Doggenriedstraße  
88250 Weingarten  
Deutschland



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

[www.facebook.de/  
rw.university](https://www.facebook.de/rw.university)



P.O Box 3022  
88216 Weingarten  
Deutschland

[www.instagram.de/  
rw.university](https://www.instagram.de/rw.university)

Das Programm zur „Abmilderung pandemiebedingter Lernrückstände“ wird gefördert durch das Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg.



**Baden-Württemberg**

MINISTERIUM FÜR WISSENSCHAFT, FORSCHUNG UND KUNST