



# STUDIENINFOTAGE

7. BIS 11. MÄRZ 2022

Interesse am Studium und noch viele Fragen?  
Mach dich schlau!

## PROGRAMMÜBERSICHT

# FH·W-S




Hochschule  
für angewandte Wissenschaften  
Würzburg-Schweinfurt

Eine Anmeldung für die Online-Angebote ist nicht erforderlich. Kurz vor Start der Veranstaltung gehen auf der Webseite die Zoom-Links online.

Melde dich für die Campus-Führungen bitte bis 06.03.22 auf der Webseite an (begrenzte Plätze).

**Wir freuen uns über deine Teilnahme!**  
[www.fhws.de/studieninfotage](http://www.fhws.de/studieninfotage)

# MONTAG, 07.03.2022 ONLINE-PROGRAMM








STUDIENGANG	BESCHREIBUNG	UHRZEIT
Alle Studiengänge	Welche Möglichkeiten für dein Studium gibt es und wie kannst du dich bewerben? Tipps von der Studienberatung	14:00 - 15:00 Uhr
Kunststoff- und Elastomertechnik	Was erwartet dich im Studium? Ein Einblick in die Inhalte und den Aufbau	14:00 - 15:00 Uhr
Technomathematik	Mathematik zur Lösung technischer Probleme	14:00 - 14:30 Uhr
International Management	Going Global	15:00 - 16:00 Uhr
Robotics	Student Ragini presents Robotics and answers your questions (in English) 	16:00 - 17:00 Uhr
Vermessung und Geoinformatik sowie Geovisualisierung	Studentin Michaela stellt diese beiden Studiengänge vor und beantwortet deine Fragen 	16:00 - 17:00 Uhr
Wirtschaftsinformatik	Was erwartet dich in diesem zukunftssträchtigen Studiengang?	16:00 - 17:00 Uhr
Business Analytics	Ganz neu ab WS 22/23 - Business + Analytics = It's a match!	17:00 - 18:00 Uhr
Elektro- und Informationstechnik	Studentin Josefina stellt Elektro- und Informationstechnik vor und beantwortet deine Fragen 	17:00 - 18:00 Uhr

Eventuelle Änderungen am Programm vorbehalten. Jederzeit aktuell hier: [www.fhws.de/studieninfotage/programm](http://www.fhws.de/studieninfotage/programm)






Studierende der FHWS, unsere Studienbotschafter:innen, stellen ihre Studiengänge vor und geben Infos rund ums Studium.

## DIENSTAG, 08.03.2022 ONLINE-PROGRAMM

STUDIENGANG	BESCHREIBUNG	UHRZEIT
Kunststoff- und Elastomertechnik	Unser Studienfachberater beantwortet deine Fragen zum Studiengang Kunststoff- und Elastomertechnik	14:00 - 15:00 Uhr
Kommunikationsdesign	Kreativität studieren! An der Fakultät Gestaltung Würzburg	14:00 - 15:00 Uhr
Soziale Arbeit	Ein Einblick in die Inhalte und den Aufbau des Studiums	14:00 - 15:00 Uhr
Mechatronics	A short introduction of the degree programme (in English)	14:00 - 15:00 Uhr
International Management	Student Lara presents International Management and answers your questions (in English) 	14:00 - 15:00 Uhr
Betriebswirtschaft	Was erwartet dich in diesem Studiengang? Alle Informationen zu den Inhalten und dem Aufbau	15:00 - 16:00 Uhr
Architektur	Student Ivan stellt Architektur vor und beantwortet deine Fragen 	15:00 - 16:00 Uhr
E-Commerce	Studentin Jule stellt E-Commerce vor und beantwortet deine Fragen 	15:00 - 16:00 Uhr
Technomathematik	Student Stefan stellt Technomathematik vor und beantwortet deine Fragen 	15:00 - 16:00 Uhr
Robotik	Alle Informationen rund um die Inhalte und den Aufbau des Studiums	16:00 - 17:00 Uhr
Maschinenbau	Ein Einblick in die Inhalte und den Aufbau des Studiums	16:00 - 17:00 Uhr
Bauingenieurwesen	Studentin Kirsten stellt Bauingenieurwesen vor und beantwortet deine Fragen 	17:00 - 18:00 Uhr
Kommunikationsdesign	Studentin Marieke stellt Kommunikationsdesign vor und beantwortet deine Fragen 	17:00 - 18:00 Uhr
Wirtschaftsinformatik	Student Konstantin stellt Wirtschaftsinformatik vor und beantwortet deine Fragen 	17:00 - 18:00 Uhr





Eventuelle Änderungen am Programm vorbehalten. Jederzeit aktuell hier: [www.fhws.de/studieninfotage/programm](http://www.fhws.de/studieninfotage/programm)

## MITTWOCH, 09.03.2022 ONLINE-PROGRAMM

STUDIENGANG	BESCHREIBUNG	UHRZEIT
Soziale Arbeit	Soziale Arbeit studieren? Welche Inhalte dich erwarten und wie der Studiengang aufgebaut ist	14:00 - 15:00 Uhr
Kunststoff- und Elastomertechnik	Lehre und Forschung im Studiengang Kunststoff- und Elastomertechnik	14:00 - 15:00 Uhr
Alle Studiengänge	Welche Möglichkeiten für dein Studium gibt es und wie kannst du dich bewerben? Tipps von der Studienberatung	15:00 - 16:00 Uhr
Medienmanagement	Ein Einblick in die Inhalte und den Aufbau des Studiums	15:00 - 16:00 Uhr
E-Commerce	Alle Informationen rund um die Inhalte und den Aufbau des Studiums	15:00 - 16:00 Uhr
Vermessung und Geoinformatik sowie Geovisualisierung	GEO@FHWS: Vorstellung der Studiengänge und Berufsfelder	16:00 - 17:00 Uhr
Informatik	Ein Einblick in einen Studiengang der Zukunft!	16:00 - 17:00 Uhr
Maschinenbau	Studentin Anja stellt Maschinenbau vor und beantwortet deine Fragen 	16:00 - 17:00 Uhr
Betriebswirtschaft	Studentin Clara stellt Betriebswirtschaft vor und beantwortet deine Fragen 	17:00 - 18:00 Uhr
Architektur	Ein Einblick in die Inhalte und den Aufbau des Studiums	17:00 - 18:00 Uhr
Medienmanagement	Student Niklas stellt Medienmanagement vor und beantwortet deine Fragen 	18:30 - 19:30 Uhr

Eventuelle Änderungen am Programm vorbehalten. Jederzeit aktuell hier: [www.fhws.de/studieninfotage/programm](http://www.fhws.de/studieninfotage/programm)

# DONNERSTAG, 10.03.2022 ONLINE-PROGRAMM

STUDIENGANG	BESCHREIBUNG	UHRZEIT
Kunststoff- und Elastomertechnik	Vorstellung des Studiengangs und Einblicke in die Laborpraxis	14:00 - 15:00 Uhr
Logistik & Logistics	How to get your Bachelor of Engineering in Logistics at FHWS (in English, Fragen sind auch auf Deutsch möglich).	15:00 - 16:00 Uhr
Elektro- und Informationstechnik / Mechatronik	Energiewende, Elektromobilität, Industrie 4.0, Medizintechnik – Studiere die Zukunft bei uns!	15:00 - 16:00 Uhr
Wirtschaftsingenieurwesen	Einblicke in den Studiengang und Antworten auf deine individuellen Fragen - auch von unseren Studierenden 	15:00 - 16:00 Uhr
Bauingenieurwesen	Alle Informationen rund um die Inhalte und den Aufbau des Studiums	15:00 - 16:00 Uhr
Alle Studiengänge	Unser Hochschulservice Internationales informiert über die Möglichkeiten eines Auslandsaufenthalts im Rahmen des Studiums	15:00 - 16:00 Uhr
Management im Gesundheitswesen	Alle Informationen rund um die Inhalte und den Aufbau des Studiums	16:00 - 16:45 Uhr
Wasserstofftechnik	Wasserstofftechnik - die Lösung zur Reduktion klimaschädlicher Emissionen?	16:00 - 17:00 Uhr
Business and Engineering	"Wirtschaftsingenieurwesen" in English language: international and multicultural (in English)	16:00 - 17:00 Uhr
Alle Studiengänge	Von der Schule ins Studium - Was kommt da auf mich zu? Tipps und Infos von Prof. Markus Zink und Studierenden 	16:30 - 18:00 Uhr
All English-language Bachelor's Degree Programmes	The Team of our International Office answers questions from international students about visas, admission, etc. (in English)	17:00 - 18:00 Uhr
Robotik	Was erwartet dich in diesem zukunftsorientierten Studiengang?	17:00 - 18:00 Uhr
Kunststoff- und Elastomertechnik	Studentin Annalena stellt Kunststoff- und Elastomertechnik vor und beantwortet deine Fragen 	17:00 - 18:00 Uhr
Soziale Arbeit	Studentin Jana stellt Soziale Arbeit vor und beantwortet deine Fragen 	17:00 - 18:00 Uhr

# FREITAG, 11.03.2022 CAMPUS-FÜHRUNGEN WÜRZBURG

## CAMPUS MÜNZSTRASSE

### Hörsaal, Bib und Medienzentrum -

#### Lerne die zentralen Orte des Studierenden-Lebens kennen

Betriebswirtschaft, International Management,  
Medienmanagement und Soziale Arbeit

🕒 14:30 – 16:00 Uhr

📍 Münzstr. 12, 97070 Würzburg

In der Münzstraße 12 sind unter anderem die Studiengänge Betriebswirtschaft, International Management, Medienmanagement und Soziale Arbeit zuhause. Zwei unserer Studierenden aus den Studiengängen BWL und Soziale Arbeit werden dir bei einem Rundgang Einblicke in die Hörsäle und die Bibliothek in der Münzstraße 12 geben. Außerdem zeigen wir dir das Hochschulmedienzentrum, das für unsere Studierenden professionelle technische Ausrüstung wie Kameras, Mikrophone und Computerhardware zur Verfügung stellt.

## CAMPUS SANDERHEINRICHSLEITENWEG

### Entdecke das Zuhause der Fakultät Informatik und Wirtschaftsinformatik

Wirtschaftsinformatik, Informatik und E-Commerce

🕒 14:30 – 15:30 Uhr

📍 Sanderheinrichsleitenweg 20, 97074 Würzburg

Bei einer 60-minütigen Führung zeigen wir dir das gesamte Gebäude am Sanderheinrichsleitenweg. Dabei kannst du die Hörsäle, Labore, Büros und auch die Cafeteria erkunden, in denen die Studiengänge Informatik, Wirtschaftsinformatik und E-Commerce zuhause sind. Auf dem Rundgang wirst du Robotern, ferngesteuerten Autos und vielem mehr begegnen und so Einblicke in die moderne Ausstattung erhalten, die in diesen Studiengängen zum Einsatz kommt.

## CAMPUS RÖNTGENRING

### In touch with polymers

Kunststoff- und Elastomertechnik

🕒 14:30 – 15:30 Uhr

📍 Röntgenring 8, 97070 Würzburg

Du interessierst dich für Physik und Chemie? Dann bist du hier richtig! Kunststoffe ermöglichen uns mehr, als wir ahnen. Sie schonen Ressourcen, sparen Energie und schützen das Klima. Bei unserem Workshop kommst du selbst hautnah in Kontakt mit Kunststoffen und deren Verarbeitung. Wir fertigen gemeinsam Flummis aus Kautschuk, Platten aus Granulat und lassen Becher überschäumen. Du kannst selbst an imposanten Fertigungsmaschinen wie Spritzgussmaschinen oder Heizpressen arbeiten. Außerdem zeigen wir dir, wie einfach es sein kann, aus zwei Flüssigkeiten in einem Becher einen Kunststoff zu erzeugen.

## CAMPUS RÖNTGENRING

### Von der Vermessung über 3D-Druck zu virtuellen Welten

Geovisualisierung sowie Vermessung und Geoinformatik

🕒 14:30 – 16:00 Uhr

📍 Röntgenring 8, 97070 Würzburg

Der Studienbereich Geo am Röntgenring, ganz in der Nähe des Würzburger Hauptbahnhofs, beschäftigt sich mit unterschiedlichen Themen wie Vermessung, Laserscanning, Photogrammetrie, Landkarten, 3D-Druck sowie Virtual und Augmented Reality. Im Rahmen unserer Führung erhältst du spannende Einblicke in die Labore am Röntgenring, kannst selbst in virtuelle Welten eintauchen und Geodaten „zum Anfassen“ erleben!

Melde dich für die Campus-Führungen bitte bis 06.03.22 auf der Webseite an (begrenzte Plätze).

Eventuelle Änderungen am Programm vorbehalten. Jederzeit aktuell hier: [www.fhws.de/studieninfotage/programm](http://www.fhws.de/studieninfotage/programm)

# FREITAG, 11.03.2022 CAMPUS-FÜHRUNGEN SCHWEINFURT

ALLE FÜHRUNGEN IN SCHWEINFURT FINDEN AM CAMPUS IGNAZ SCHÖN STATT, IGNAZ-SCHÖN-STR. 11, 97421 SCHWEINFURT

## Ein Blick hinter die Kulissen von Industrie 4.0

Wirtschaftsingenieurwesen

🕒 14:30 – 16:00 Uhr

Erhalte einen Einblick in unser Institut Digital Engineering (IDEE). Hier dreht sich alles um das Thema Industrie 4.0. Am Institut IDEE wird nicht nur geforscht, sondern auch praxisorientiert gearbeitet. Es geht dabei unter anderem um intelligente Produktionssysteme, 3D-Druck, Robotik und künstliche Intelligenz. Kurz, es geht um die Themen der Zukunft. Sei dabei und erfahre mehr über unser Institut sowie über den Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen.

## Mathematik und Technik zum Mitmachen

Technomathematik

🕒 14:30 – 16:00 Uhr

Wir bieten dir im Rahmen der Campus-Führung einen Workshop an, in dem wir die Arbeitsweise eines Technomathematikers anhand des bekannten Puzzles "Türme von Hanoi" durchspielen. Zu Beginn wird die konkrete Problemstellung geklärt und mathematisch formuliert. Mithilfe der bewährten mathematischen Strategie der Rekursion, d.h. des Zurückführens auf schon behandelte Fälle, gelingt es, ein Lösungsverfahren zu entwerfen. Dieses Lösungsverfahren kannst du abschließend selbst durch die Programmierung eines Roboterarms über eine grafische Benutzeroberfläche technisch umsetzen.

## Fachwissen im Labor praktisch anwenden

Maschinenbau und Wasserstofftechnik

🕒 16:00 – 17:30 Uhr

Lerne in einem geführten Rundgang die Labore der Studiengänge Maschinenbau und Wasserstofftechnik kennen. Unsere Fakultät verfügt über Labore in den unterschiedlichsten Lehr- und Forschungsbieten, unter anderem in den Bereichen Fahrzeugtechnik, Mechatronik, Werkzeugmaschinen oder Strömungsmechanik. Du erhältst Einblicke in die Räumlichkeiten, in denen unsere Studierenden praktisches Fachwissen vermittelt bekommen und in Form von Versuchen und Praktika selbst anwenden können.

## Erlebe unsere Labore

Elektrotechnik zum Anfassen

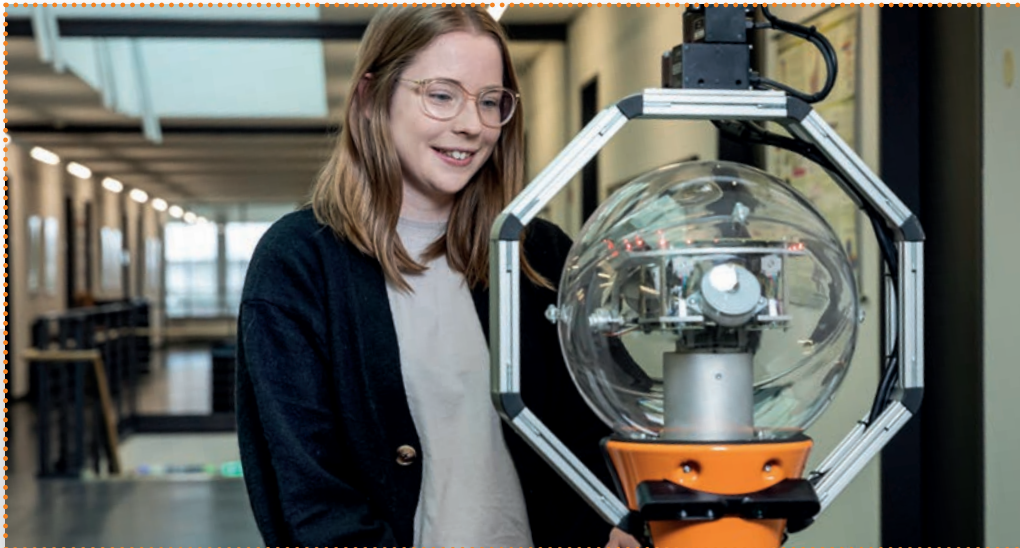
🕒 16:00 – 17:30

Komm mit uns auf eine spannende Reise durch die Forschungslabore der Elektrotechnik: Im Hochspannungslabor beantworten wir experimentell die Frage: Was haben Blitze mit Hochspannungstechnik und Isolierstoffen zu tun? Hast du dich schon mal gefragt, wie „Alexa“ funktioniert und wie dabei Signalverarbeitung und künstliche Intelligenz zusammenwirken? Die Antwort gibt es im Labor für Nachrichtentechnik und Schaltungstechnik. Medizin und Elektrotechnik? Erfahre, warum es neben Ärzten auch Ingenieure in der Medizin braucht. Das „Silicon Valley der Robotik“ in Schweinfurt? Was ist dran am neuen Studiengang Robotik? Wir präsentieren dir das Zentrum für Roboter!

Melde dich für die Campus-Führungen bitte bis 06.03.22 auf der Webseite an [begrenzte Plätze].

Eventuelle Änderungen am Programm vorbehalten. Jederzeit aktuell hier: [www.fhws.de/studieninfotage/programm](http://www.fhws.de/studieninfotage/programm)

VIEL SPASS **BEI DEN STUDIENINFOTAGEN!**  
HERZLICHE GRÜSSE AUS WÜRZBURG **UND SCHWEINFURT!**



Fotos: Kron, Bausewein, Frieze