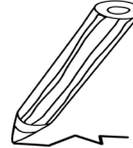


Lehramt Gymnasium an der Julius-Maximilians-Universität in Würzburg



Ein paar Infos über mich

Ich bin Laura



Freiwilligenarbeit in Brasilien 2018

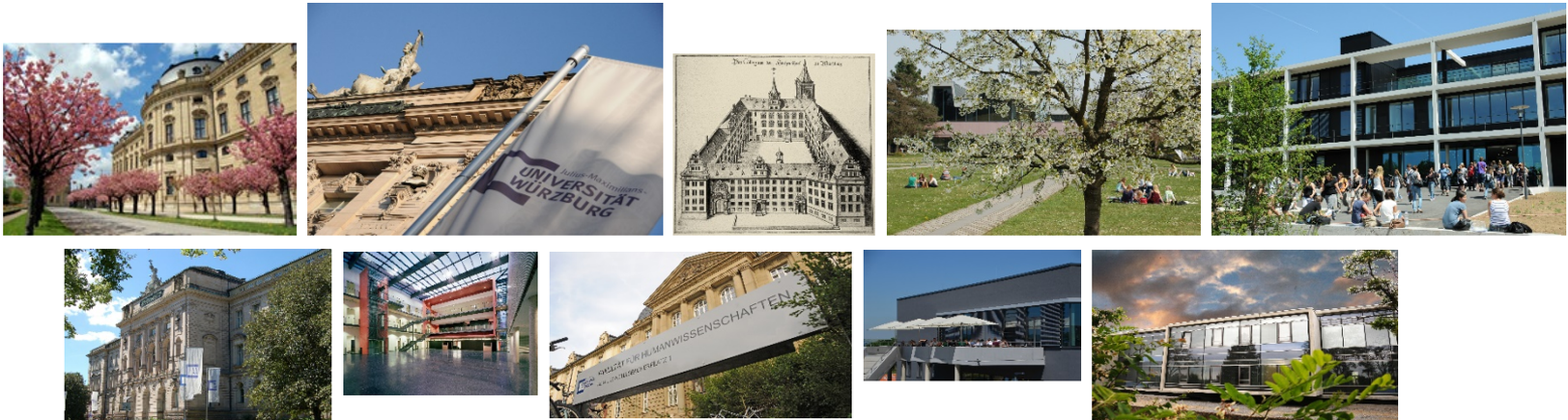
- Laura Slesiona
- Abiturjahrgang 2013
- Beginn des Lehramtsstudiums:
Sommersemester 2016
- Lehramt für Gymnasien mit den
Fächern Englisch, Geschichte,
Sozialkunde (Politik und Gesellschaft)
- Neben dem Studium:
Ehrenamtliche Mitarbeit bei der
Studienorganisation AIESEC



Kurzprofil der Universität Würzburg

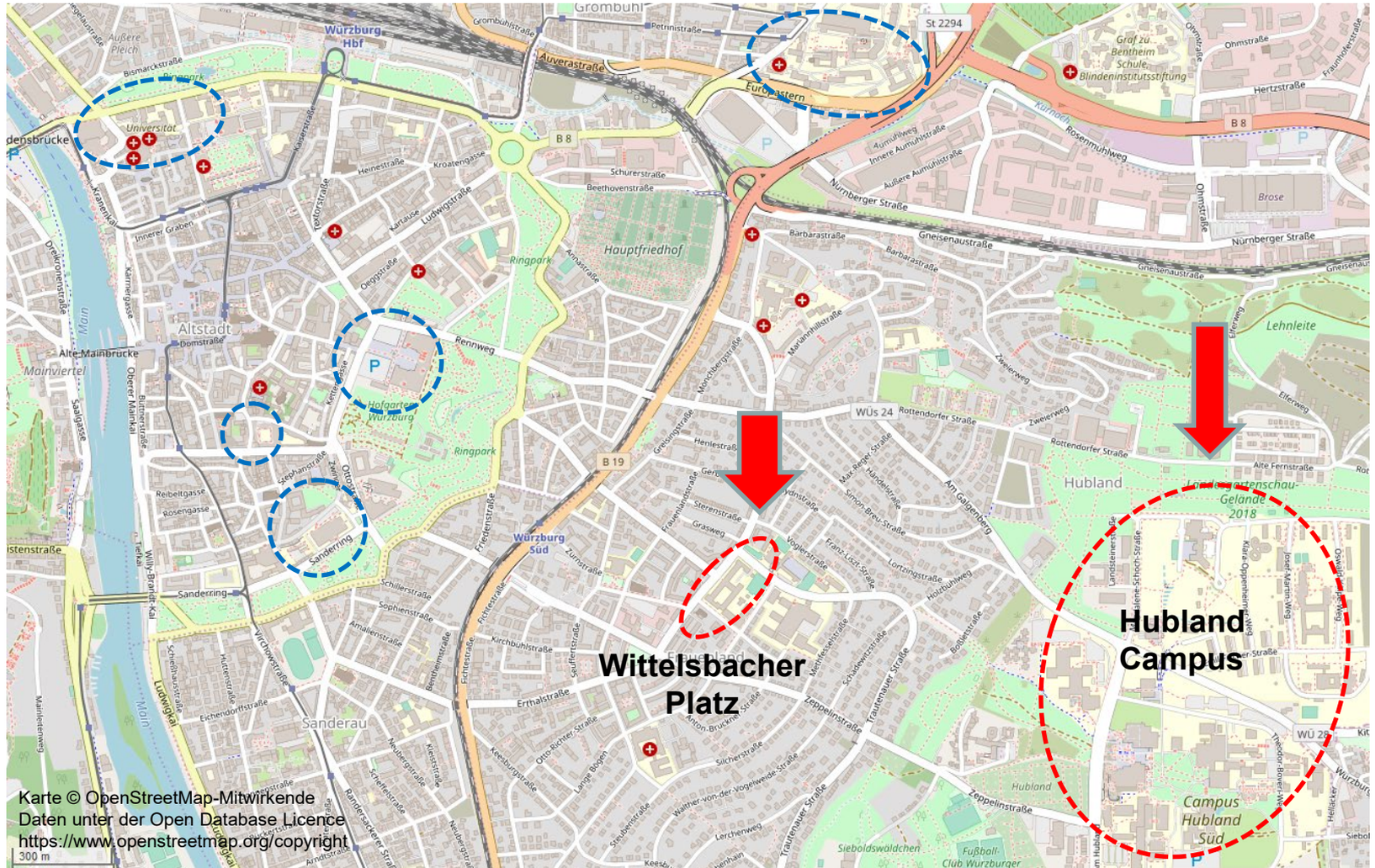
Zahlen und Fakten

- **Gegründet im Jahr 1402**
- **10 Fakultäten, 55 Institute, 243 Lehrstühle, 250 Studiengänge**
- **28.500 Studierende, 4.400 Mitarbeiter, 453 Professoren**
- **14 Nobelpreisträger, darunter Wilhelm Conrad Röntgen**
- **Internationaler Austausch in Forschung und Lehre mit Unis in Europa, Amerika, Asien, Afrika und Australien**



Kurzprofil der Universität Würzburg

Unistandorte



Kurzprofil der Universität Würzburg

Fakultäten und Institute I

- **Katholisch-Theologische Fakultät**
Katholische Theologie, Theologische Studien
- **Juristische Fakultät**
Rechtswissenschaft
- **Medizinische Fakultät**
Humanmedizin, Zahnmedizin, Biomedizin
- **Philosophische Fakultät - Historische, Philologische, Kultur- und Geographische Wissenschaften**
Klassische Philologie, Altertumswissenschaften, Kulturwissenschaften Ost- und Südasiens, Musikforschung, Deutsche Philologie, **Moderne Fremdsprachen, Geschichte**, Kunstgeschichte, Geographie und Geologie
- **Fakultät für Humanwissenschaften - Philosophie, Psychologie, Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften**
Evangelische Theologie, Kunstpädagogik, Medienkommunikation, Mensch-Computer-Systeme, Pädagogik, Philosophie, Philosophie und Religion, **Political & Social Studies**, Psychologie, Sonderpädagogik, Sportwissenschaft

Kurzprofil der Universität Würzburg

Fakultäten und Institute II

- **Fakultät für Biologie**
Biologie
- **Fakultät für Chemie und Pharmazie**
Biochemie, Chemie, Funktionswerkstoffe, Lebensmittelchemie, Pharmazie
- **Fakultät für Mathematik und Informatik**
Mathematik, Computational Mathematics, Mathematische Physik, Wirtschaftsmathematik, Informatik, Games Engineering, Luft- und Raumfahrtinformatik, Mensch-Computer-Systeme, Wirtschaftsinformatik
- **Fakultät für Physik und Astronomie**
Physik, Nanostrukturtechnik, Mathematische Physik
- **Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät**
Wirtschaftswissenschaft, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsmathematik

Plus alle Lehrämter mit fast allen Fächern, außer Berufsschule

Was macht eine/n gute/n LehrerIn aus? Mein/e LieblingslehrerIn



Was macht eine/n gute/n LehrerIn aus? Mein/e LieblingslehrerIn

Freude
am Fach

Authentisch

Natürliche
Autorität



Mein/e Lieblings-
lehrerIn ...

Fachlich
kompetent

Geduldig
sein

Motiviert und
engagiert

Kreativer, abwechslungsreicher
& praxisbezogener Unterricht

Der Weg zum Berufsziel LehrerIn Studium und Referendariat

Das Hochschulstudium endet mit der 1. Staatsprüfung
(landesweite Prüfung am Ende des Studiums)



Zweijähriger Vorbereitungsdienst (Referendariat) als
zweiter Ausbildungsabschnitt „Lehrkraft in Ausbildung“



Los geht's!





Das Studium für das Lehramt gliedert sich in vier verschiedene Bestandteile unterschiedlicher Gewichtung:

1. Fachwissenschaft

Unterrichtsfächer

2. Fachdidaktik

Methodische Umsetzung der jeweiligen Unterrichtsfächer

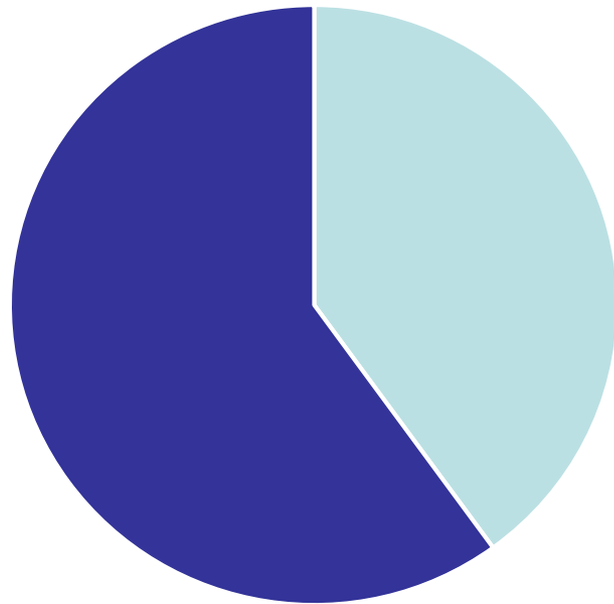
3. Erziehungswissenschaftlicher Bereich

Schulpädagogik, Erziehungswissenschaften, Psychologie

4. Unterschiedliche Schulpraktika

Modularisiertes Lehramt

Notengewichtung



Staatsexamen (60%)

Module (40%)

Die Gesamtnote errechnet sich zu 40% aus den Noten der Module (studienbegleitend) und zu 60% aus den Noten im Staatsexamen.

Module sind Lehreinheiten, die i.d.R. aus Vorlesungen, Seminaren und/oder Tutorien bestehen. Sie werden durch Prüfungen abgeschlossen.

Das Staatsexamen schließt das Studium an der Uni ab. Es besteht aus mehreren Prüfungen in den Erziehungswissenschaften und in den Fächern.

Modularisiertes Lehramt

Das ECTS-System

- Ein Modul wird i.d.R. mit einer Prüfung abgeschlossen, die bei Bestehen eine gewisse Anzahl an ECTS-Punkten gibt
- ECTS = European Credit Transfer System
- Maß für den Arbeitsaufwand; sehr häufig umfasst ein Modul 5 ECTS
1 ECTS-Punkt \approx 30 Stunden Arbeitsaufwand im Semester
- Legt die Gewichtung des Moduls fest
- Das Studium Lehramt Gymnasium umfasst 270 ECTS-Punkte

Modularisiertes Lehramt

Lehramtsstudiengänge an der Uni Würzburg

LA Grundschule	210 ECTS	(7 Semester)
LA Mittelschule	210 ECTS	(7 Semester)
LA Realschule	210 ECTS	(7 Semester)
LA Sonderpädagogik	270 ECTS	(9 Semester)
LA Gymnasium	270 ECTS	(9 Semester)



Gymnasiallehrkräfte führen SchülerInnen zur **Allgemeinen Hochschulreife**.

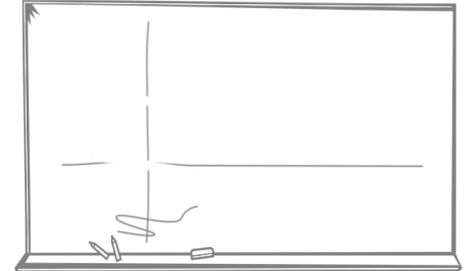
Durch das **Abitur** sollen SchülerInnen sowohl auf den Übergang in eine Hochschule als auch auf den Eintritt in das Berufsleben vorbereitet werden.

Neben dem Unterrichten als Vermittlung von Fachwissen und Hinführung zum eigenständigen Arbeiten haben GymnasiallehrerInnen auch die Aufgaben der Erziehung und Bildung ihrer SchülerInnen.

Die Inhalte werden vertieft studiert, wodurch sich die Studiendauer erhöht (Regelstudienzeit 9 Semester)



- **Allgemeine Pädagogik**
Grundlagen von Bildung und Erziehung; 8 ECTS
- **Schulpädagogik**
Konzepte für die Gestaltung von Schulleben und Unterricht; 8 ECTS
- **Psychologie**
Differentielle- bzw. Persönlichkeitspsychologie, Entwicklungspsychologie, Sozialpsychologie; 13 ECTS



Studium zweier gleichwertiger Unterrichtsfächer:

1. Fach (vertieft)

- Fachwissenschaft 92 ECTS
- Fachdidaktik 10 ECTS

2. Fach (vertieft)

- Fachwissenschaft 92 ECTS
- Fachdidaktik 10 ECTS



Was sind eigentlich Didaktikfächer?

- Didaktik ist die Wissenschaft vom Lehren und Lernen
- Wie vermittele ich am besten den Unterrichtsstoff
- Lehr-Lern-Prozesse
- Fachwissenschaftliche und bezugswissenschaftliche Erkenntnisse z.B. aus der Pädagogik und Psychologie



Philosophie/Ethik ab WS 21/22

Mögliche Fächerkombinationen an der Universität Würzburg

- | | | |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Biologie, Chemie • Biologie, Englisch • Biologie, Informatik • Biologie, Physik • Chemie, Englisch • Chemie, Geographie • Chemie, Mathematik • Chemie, Physik • Deutsch, Englisch • Deutsch, Französisch • Deutsch, Geographie • Deutsch, Geschichte • Deutsch, Latein • Deutsch, Mathematik • Deutsch, Musik • Deutsch, Philosophie/Ethik • Deutsch, Politik & Gesellschaft • Deutsch, Kath. Religionslehre • Deutsch, Sport | <ul style="list-style-type: none"> • Englisch, Französisch • Englisch, Geographie • Englisch, Geschichte • Englisch, Informatik • Englisch, Italienisch • Englisch, Latein • Englisch, Mathematik • Englisch, Musik • Englisch, Physik • Englisch, Philosophie/Ethik • Englisch, Politik & Gesellschaft • Englisch, Kath. Religionslehre • Englisch, Russisch • Englisch, Spanisch • Englisch, Sport • Französisch, Geographie • Französisch, Geschichte • Französisch, Latein • Französisch, Spanisch | <ul style="list-style-type: none"> • Geographie, Physik • Geschichte, Latein • Griechisch, Latein • Informatik, Mathematik • Informatik, Physik • Latein, Mathematik • Latein, Musik • Latein, Kath. Religionslehre • Latein, Sport • Mathematik, Musik • Mathematik, Physik • Mathematik, Kath. Religion • Mathematik, Sport • Musik (Doppelfach) • Kath. Religionslehre, Sport |
|---|---|---|



Betriebspraktikum (8 Wochen), vor Studienbeginn möglich:

Das Betriebspraktikum hat einen Umfang von acht Wochen und soll einen Einblick in die Berufswelt außerhalb der Schule vermitteln. Es kann gesplittet werden und muss bis zur Anmeldung zum Staatsexamen nachgewiesen werden.

Orientierungspraktikum (3-4 Wochen), vor Studienbeginn empfohlen:

Als erste Überprüfung der Eignung und Neigung für den Lehrberuf.

Pädagogisch-didaktisches Schulpraktikum:

Das Praktikum schließt beide Unterrichtsfächer ein und hat einen Umfang von 150 bis 160 Unterrichtsstunden. 6 ECTS

Studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum im Unterrichtsfach:

Unter dem Semester wird einmal die Woche eine Schule besucht. Es bezieht sich auf ein Fach. 6 ECTS

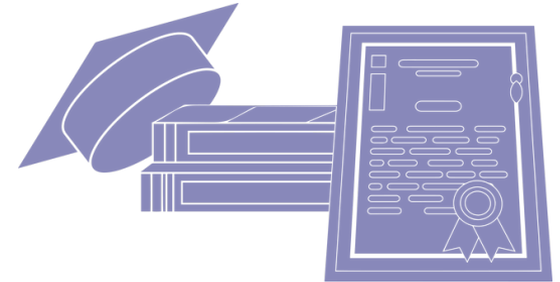


Freier Bereich 15 ECTS

Der sogenannte "**Freie Bereich**" ist ein Wahlbereich im Umfang von 15 ECTS-Punkten, den alle Lehramtsstudierenden einbringen müssen. Man kann Zusatzveranstaltungen aus seinen Fächern machen, aber auch übergreifende Kurse wie Konfliktmanagement, interkulturelle Bildung u.v.m.

Schriftliche Hausarbeit (Zulassungsarbeit) 10 ECTS

Die sogenannte **Zulassungsarbeit** wird vor dem Ablegen des Staatsexamens verfasst und soll erkennen lassen, dass man zu selbstständigem wissenschaftlichen Arbeiten befähigt ist.



Sämtliche Lehramtsstudiengänge können um ein Fach erweitert werden:

- ein zusätzliches fachwissenschaftliches Fach
- eine sonderpädagogische Qualifikation
- eine fremdsprachliche Qualifikation

→ Regelstudienzeit erweitert sich um zwei Semester

Beispiel:

- LA Gymnasium Englisch, Geschichte mit **Politik & Gesellschaft**

	Regel- studienzeit	Fächer	ECTS	Bewerbung	Eignungs- prüfung	Studien- beginn
Gymnasium	9 Semester	2 UF (Unterrichtsfächer)	270 ECTS	Nur Biologie	Sport und Musik	WiSe/ (SoSe)
Realschule	7 Semester	2 UF	210 ECTS	Nur Biologie	Sport und Musik	WiSe/ (SoSe)
Mittelschule	7 Semester	1 UF 3 Didaktikfächer MS-Pädagogik	210 ECTS	Nur Biologie als UF	Sport und Musik als UF	WiSe/ (SoSe)
Grundschule	7 Semester	1 UF 3 Didaktikfächer GS-Pädagogik	210 ECTS	ja	Sport und Musik als UF	WiSe
Sonderpädagogik	9 Semester	Sond.päd. Haupt- u. Nebenrichtung 3 DF + MSP/ GSP	270 ECTS	ja	---	WiSe

**+ für alle Lehrämter gleich:
Freier Bereich, Zulassungsarbeit, Erziehungswissenschaften und Praktika**



(1.-2. Fachsemester) = Grundstudium

	Einführungsmodule (Pflichtbereich; je 2 SWS)				Art / Umfang
1. - 2. Semester	Linguistik – Sprachwissenschaften (VL/Ü) 5 ECTS	Literaturwissenschaft (VL/Ü) 5 ECTS	Kulturwissenschaft (VL/Ü) 5 ECTS	Sprachpraxis Grammar (Ü) 5 ECTS	4 Prüfungen (Klausuren) 20 ECTS

Diese Module müssen bis zum 4. Semester bestanden sein



Linguistik –
Sprachwissen-
schaften

Literatur-
wissenschaften

Kultur-
wissenschaften

Sprachpraxis,
Grammar,
Übersetzung,
Landeskunde



- **Assistant teacher** an einer britischen Schule
- **DAAD-Stipendium** zum Studium an einer britischen oder irischen Universität
- Bewerbung um **Studienplatz** unter Erlass der Studiengebühren
- **ERASMUS** – Programm
- **Stipendienmöglichkeiten** für Studierende ab dem 4. Semester (University of New York, Texas, New Mexico, Charleston, Ohio etc.)





<https://www.uni-wuerzburg.de/studium/angebot/studienfelder/lehramtsstudiengaenge/>

→ Uni Würzburg Lehramtsstudiengänge

<https://www.km.bayern.de/index.html>

→ Bayerisches Staatsministerium für Unterricht und Kunst

<https://studierende.bllv.de>

→ Bayerischer Lehrerinnen- und Lehrerverband

<https://www.bpv.de/index.php>

→ Bayerischer Philologenverband (für Gymnasiallehrer)



**Fachstudienberatung (Dozenten)
je nach Studienfächern:**

<https://www.uni-wuerzburg.de/studium/zsb/info/fsb/>

Fachschaftsvertretung (Studierende)

Philosophische Fakultät

Philosophiegebäude, Am Hubland, 97074 Würzburg

0931 / 31-85592

fsv.philosophische-fakultaet@uni-wuerzburg.de

Fachschaften anderer Fakultäten

<https://www.uni-wuerzburg.de/stuv/gremien/fachschaften/>

Studieren an der Uni Würzburg

1.

Orientieren und
Informieren

2.

Bewerbung und
Zulassung

3.

Studienbeginn
– das erste Semester

Informationsquellen

Zentrale Studienberatung – Beratung

- **Telefonservice**

Studierende beantworten deine Fragen und leiten bei Bedarf auch gerne an einen Studienberater weiter

Mo-Do 9-18 Uhr, Fr 9-15 Uhr

Telefon: **0931-31 83183**

- **E-Mail**

studienberatung@uni-wuerzburg.de

- **Internet**

www.studienberatung.uni-wuerzburg.de

Informationsquellen

Zentrale Studienberatung – Veranstaltungen

- **Studien-Info-Tag:** Termin siehe Homepage
Vorträge zu Studienfächern, Infostände und vieles mehr
- **Tandem-Tage:** Herbst- und Pfingstferien
Begleite in einer kleinen Gruppe einen Tag lang einen Studenten in deinem Wunschfach und schnuppere Studienatmosphäre
- **studylive:** im Semester laufend möglich
1:1-Tandem, aber kein extra Tagesprogramm!
- **Schnupperstudium:** jährlich im Juni
Lerne die Uni auf eigene Faust kennen und schnuppere in Vorlesungen hinein
- **Weitere Infos und ggf. Anmeldung**
Unter <http://go.uniwue.de/durchblick>

- **Online-Selbsttests**
 - Unterstützen die Orientierung bei der Studienfachwahl
 - Online unter <https://www.uni-wuerzburg.de/online-selbsttests/startseite/>
- **Orientierungsberatung**
 - Klärung von Neigungen, Interessen und zentralen Lebenszielen
 - Individuelle Stärken- und Schwächen-Analyse
 - Abwägen von Vor- und Nachteilen eines Studiums
 - Unterstützung bei der Entscheidungsfindung bzgl. Fachwahl, Fachwechsel und Studienabbruch
- **Kontakt**
 - E-Mail: begabungsberatungsstelle@uni-wuerzburg.de
 - Online unter www.begabungsberatungsstelle.uni-wuerzburg.de

Informationsquellen

Agentur für Arbeit – Studien- und Berufsberatung

- **Beratungen zur Berufs- und Studienwahl**
(Duales) Studium, Ausbildung, Sonderausbildungen für Abiturienten, Überbrückungsmöglichkeiten, Ausland und vieles mehr
- **„Die Hits im BiZ“**
Vorträge und Workshops rund um die Berufs- und Studienwahl
- **Hochschulinformationstage (HIT)**
Immer im September in Würzburg
- **Agentur für Arbeit fördert uni@school**
Die Agentur für Arbeit Würzburg ist Kooperationspartner der Uni Würzburg und fördert das Projekt uni@school
- **Kontakt**
Persönlichen Beratungstermin vereinbaren: 0800 – 4 5555 00
oder unter: <https://www.arbeitsagentur.de/vor-ort/wuerzburg/berufsberatung>

www.studienwahl.de
studienwahl.de

Der offizielle Studienführer
für Deutschland

Orientieren

Studieninfos

Studienfelder

Bewerbung

Finanzielles

finder

Studienfach bzw. Suchbegriff



+ Erweiterte Studiensuche

18612 Studiengänge



Vielen Dank für eure Aufmerksamkeit!

Fragen?

Laura.slesiona@stud-mail.uni-wuerzburg.de

