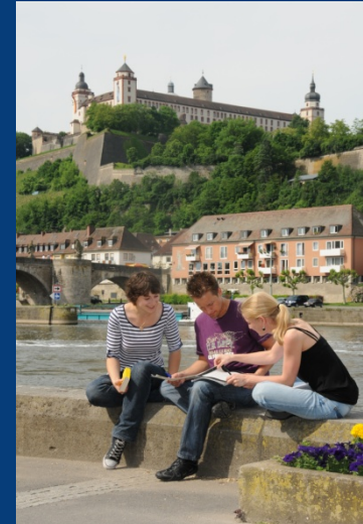


# Lehramt Grundschule an der Julius-Maximilians-Universität in Würzburg



## **Sarah, 23**

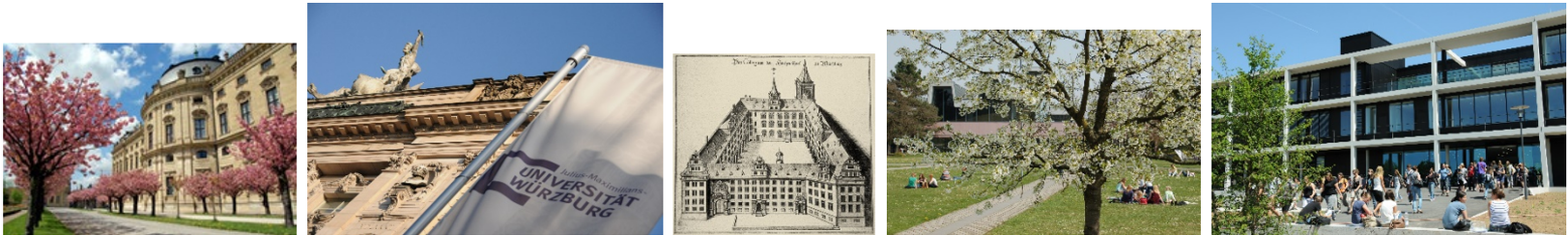
- **seit WS 18/19 LA Grundschule**
- **Hauptfach Englisch**
  
- **2013 – 2016 Ausbildung zur Konditorin**
- **2016 Work & Travel in Australien**
- **seit 2015 Pfadfinder Leiterin**
  
- **aus Oberbayern**



# Kurzprofil der Universität Würzburg

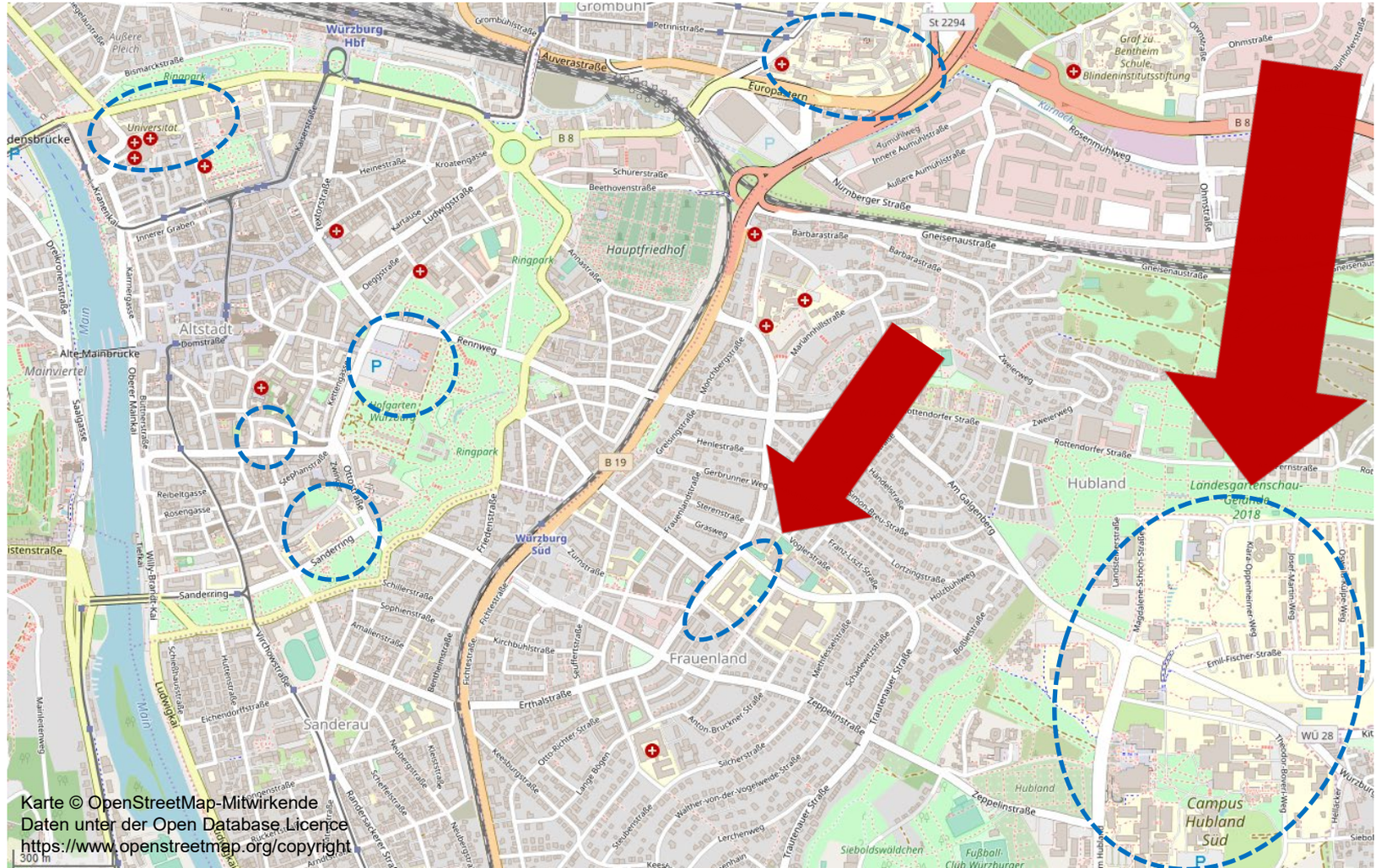
## Zahlen und Fakten

- **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**



Fotos:  
Universität Würzburg

# 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 and Social Studies, **Psychologie**, Sonderpädagogik, Sportwissenschaft

*meine Fächer*

# 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

*meine Fächer*

**Plus alle Lehrämter mit fast allen Fächern, außer Berufsschule!**

# Würzburg

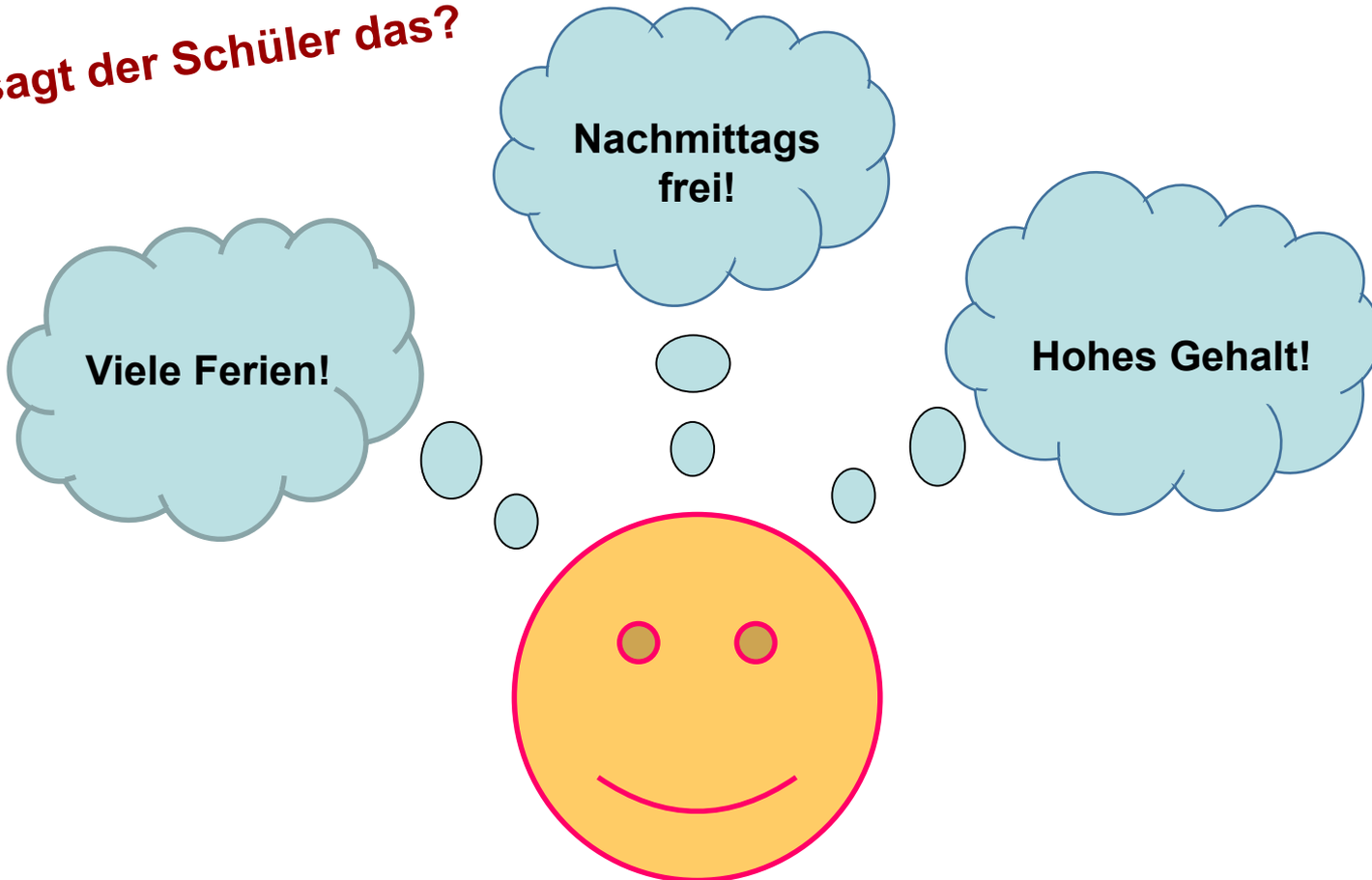
## Warum hier studieren?

- **Große Stadt aber klein genug, um alles zu Fuß oder mit dem Fahrrad zu erreichen**
- **Hoher Freizeitwert**  
Main, Weinfeste, Volksfest Kiliani, Africa Festival, Partys, Unisport, Umsonst & Draußen, Wein am Stein, Konzerte



„Wenn ich groß bin werde ich Lehrer!  
Die haben es so gut!“ (Schüleraussage)

*Warum sagt der Schüler das?*



**Doch wie sieht die Realität aus?- Überlegt mal!**

## Die Realität: Lehrer zu sein bedeutet viel mehr!

Putzfrau Motivator Zuhörer Richter Dompteur Streitschlichter  
Therapeut Reiseleiter Psychologe Vorbild Forscher  
Familienberater Philosoph Berufsberater Musiker Geldeintreiber

# Sei alles – werde Lehrer

Postbote Zettelsammler Trostspender Polizist Künstler  
Gärtner Sänger Geschichtenerzähler Vorleser  
Leitwolf Manager Wanderführer Innenausstatter

2. Staatsexamen

1. Staatsexamen

Vorbereitungsdienst  
(Referendariat)

Studium

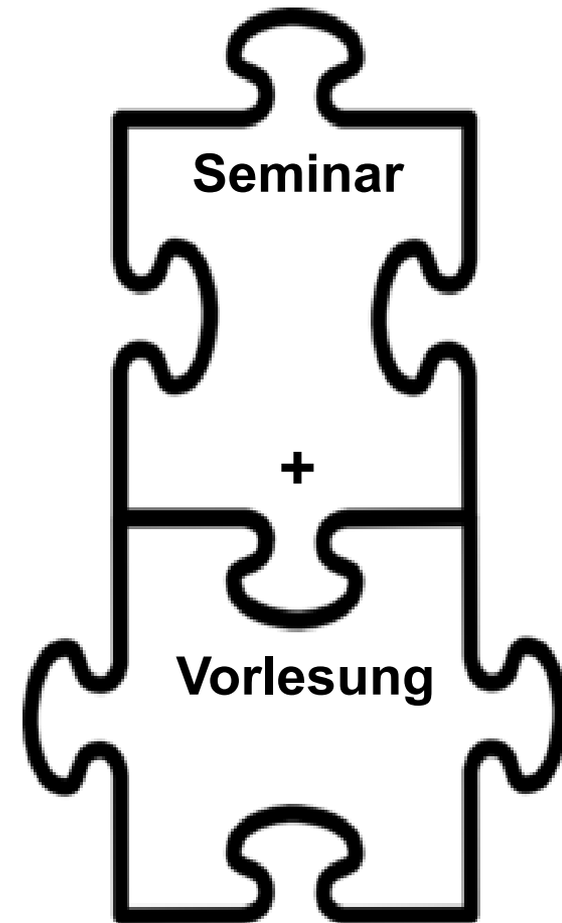


- **Staatsexamen 60 %**
- **Module 40 %**

(Die Note des Staatsexamens setzt sich zu 40% aus den während des Studiums erlangten Noten und zu 60% aus der im Staatsexamen erreichten Note zusammen)

- Module bestehen aus Vorlesungen, Seminaren, Übungen/ Tutorien, Praktika
- für diese erhält man ECTS-Punkte  
(=European Credit Transfer System)

→ 1 ECTS-Punkt  $\triangleq$  30 Arbeitsstunden



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

*meine Fächer*

### **Unterrichtsfach (Fachwissenschaft + Didaktik)**

Biologie, Chemie, Deutsch, **Englisch**, Geographie, Geschichte, Mathematik, Musik, Physik, Ev./Kath. Religionslehre Sozialkunde, Sport

### **Didaktikfächer**

**Deutsch + Mathematik + Kunst** oder Musik oder Sport

**WICHTIG: Unterrichtsfach darf nicht gleich Didaktikfach sein**

### **Didaktik der Grundschule**

**Grundschulpädagogik und -didaktik, Schriftspracherwerb, Sachunterricht**



- Die Lehre vom Lehren
  - Methoden, Variationen, Techniken
  - Einblicke, wie Kinder lernen und welche Vorstellungen sie haben
- ➔ wie Unterrichtsinhalte verständlich vermittelt werden können

# Lehramt Grundschule

## Erweiterungsfach („Drittfach“)

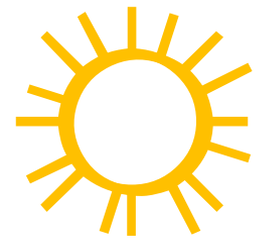
**Alle Lehramtsstudiengänge können um ein Fach erweitert werden:**

- ein zusätzliches fachwissenschaftliches Fach (z.B. Biologie)
- eine sonderpädagogische Qualifikation (z.B. Körperbehinderung)
- eine fremdsprachliche Qualifikation (z.B. Italienisch)

→ Regelstudienzeit erweitert sich um 2 Semester

**Beispiel:**

- LA Gymnasium Englisch, Französisch mit **Sport**



- **Allgemeine Pädagogik**  
Empirische Bildungsforschung, Bildungswissenschaft
- **Schulpädagogik**  
Mediennutzung und -erziehung im Unterricht, Beurteilung von Leistungen, Gestaltung von Unterrichtseinheiten
- **Psychologie**  
Lern-, Sozial-, Entwicklungspsychologie, Auffälligkeiten im Kinder- und Jugendalter, differentielle und Persönlichkeitspsychologie
- **Gesellschaftswissenschaften**  
Politikwissenschaften, Soziologie, Religion

# Lehramt Grundschule Praktika

## Alle Lehrämter:

- ein **Betriebspraktikum (8 Wochen)**
- ein **Orientierungspraktikum (3-4 Wochen)**
- ein **pädagogisch-didaktisches Schulpraktikum**  
(2x 3-4 Wochen, in den Semesterferien)
- ein **studienbegleitendes fachdidaktisches Praktikum im Unterrichtsfach**  
(1 Semester lang, jeden Donnerstag)

## Grund- und Mittelschullehramt

- ein **zusätzliches studienbegleitendes Praktikum in einem Didaktikfach**  
(1 Semester lang jeden Donnerstag)

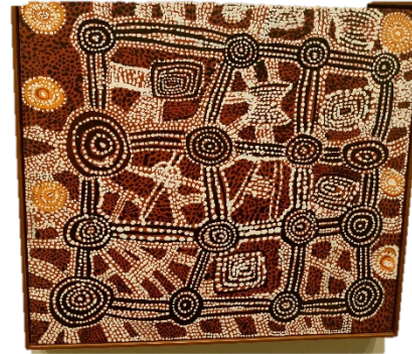
# Beispiele aus meinem Studium

## Mein Unterrichtsfach Englisch

Neben Grammatik, Linguistik und den Literaturwissenschaften kann man sich für die Kulturwissenschaft und Landeskunde verschiedener englischsprachiger Länder entscheiden (England, USA, Kanada, Australien).

Ich wählte AUSTRALIEN, denn dort habe ich selbst schon 6 Monate verbracht und dieses Vorwissen hat mir sehr geholfen.





**Typisch australische Tiere**

**Kultur der Aborigines**



**Natur, Städte und Straßen**



# Beispiele aus meinem Studium

## Grundschulpädagogik und meine Didaktikfächer

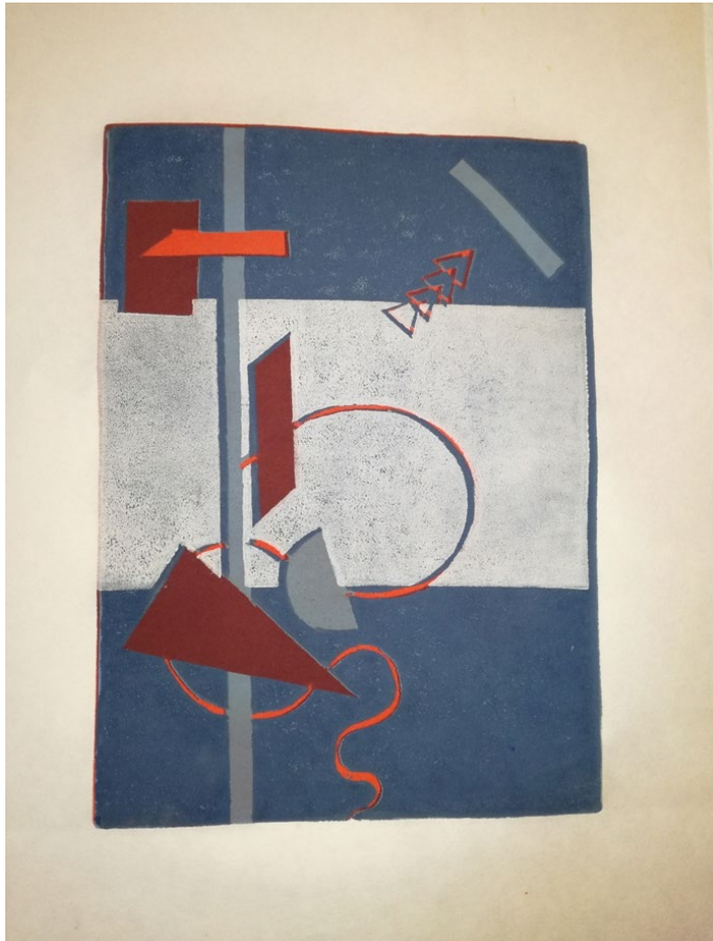
Für alle  
Grund-  
schullehr-  
ämter  
gleich

- **Grundschulpädagogik:** Grundschulpädagogik, Sachunterricht und Schriftspracherwerb
- **Mathe:** Arithmetik und Geometrie
- **Deutsch:** Sprach- und Literaturdidaktik
- **Kunst:** Gestalten in der Fläche und im Raum, Werkanalyse, Methoden des Kunstunterrichts und Entwicklung von Kinderzeichnungen

meine Wahl

# Beispiele aus meinem Studium

Zwei meiner Bilder aus dem Seminar Hochdruck



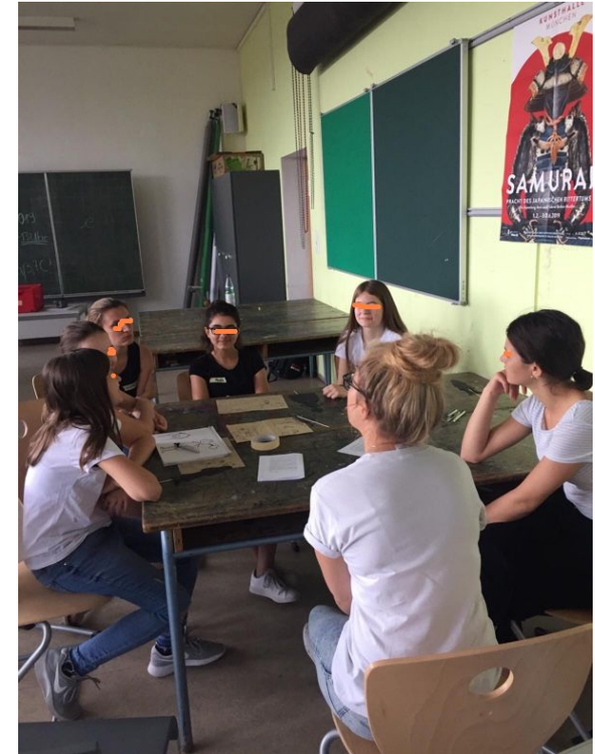
# Beispiele aus meinem Studium

## Kunstprojekt – Schattenspiel

Vorbereitung im Seminar mit praktischer  
Durchführung in einer 7. Klasse



Gemeinsame  
Vorbereitung  
der Figuren



Besprechung von  
Text, Musik und Licht

# Beispiele aus meinem Studium

## Mein Stundenplan 1. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 – 10:00h		Bildungs- forschung		Praktikums- begleitveran- staltung	
10:00 – 12:00h	English Grammar	Brit. Landes- kunde	Übung: Arithmetik		Vertiefung : GS-Päd.
12:00 – 14:00h	Mathe: Arithmetik in der GS	Tutorium	Bildungs- wissen- schaft		GS- Pädagogik
14:00 – 16:00h		Kunst: Gestalten - Fläche			
16:00 – 18:00h			Schul- pädagogik		

**An alle Lehrkräfte,  
die dachten aus mir wird  
nichts:**

**Hallo Kollegen!**

# Lehramtsstudium – und dann?

- Schule (auch in anderen Bundesländern)
- Berufsschule
- Hochschule
- Institut
- Beratungseinrichtung
- Bildungseinrichtung
- Betrieben/ Unternehmen
- Verband/ Stiftung
- Verlagen
- Fachjournalismus

# Lehramtsstudium

## Zulassungsvoraussetzungen

### **Zulassungsregelungen für das WS 20/21:**

- Unterrichtsfach Biologie zulassungsbeschränkt
- Lehramt Sonderpädagogik zulassungsbeschränkt

### **Mit Eignungsprüfung:**

- Sport (01.06. jeden Jahres)
  - Musik (31.03. jeden Jahres)
- (nicht bei Didaktikfächern)

### **Bis zum Staatsexamen nachzuweisen (hier nur Beispiele):**

- Latein: Graecum
- Französisch: Latein
- Griechisch: Latein

→ Latinum, Graecum etc. kann man während dem Studium nachholen!

# Lehramtsstudium Termine

## **Bewerbung bis 15. Juli**

- Lehramt Sonderpädagogik
- Unterrichtsfach Biologie



Beginn nur zum WS!

**Alle weiteren LA/ Fächer: einfach einschreiben!**

## **Einschreibung online auf der Uni Website**

- bis Mitte Oktober für das WS
- bis Mitte April für das SS

## **Nicht vergessen: Wohnungssuche!**

- **Wohnheime**
- **Wohngemeinschaften**
- **Eigene Wohnungen**



**Sucht unbedingt frühzeitig!**



- Professional School of Education  
<https://www.uni-wuerzburg.de/de/pse/das-lehramtsstudium/die-einzel-lehramtsstudiengaenge/grundschule/#c391504>
- Lehramtsstudium allgemein:  
<https://www.uni-wuerzburg.de/studium/angebot/studienfelder/lehramtsstudiengaenge/>
- Fachschaft für Grund- und Mittelschullehramt:  
<https://www.hw.uni-wuerzburg.de/fsi-gsms/startseite/>

# 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](mailto:studienberatung@uni-wuerzburg.de)

- **Internet**

[www.studienberatung.uni-wuerzburg.de](http://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](mailto:begabungsberatungsstelle@uni-wuerzburg.de)
  - Online unter [www.begabungsberatungsstelle.uni-wuerzburg.de](http://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





**Für mich gibt es keine bessere Stadt als Würzburg,  
um Grundschullehramt zu studieren!**