

Die Zukunft mitgestalten – Lehrer:in werden, Lehramt studieren!

Dr. Tobias Wunsch | Geschäftsführer des Zentrums für Lehrerbildung am KIT



Agenda

- **Lehrer:in werden – Lehramt studieren**
 - Persönliche Voraussetzungen
 - Wie kann ich mich selbst testen?
- **Karlsruhe als Studienort des Lehramts**
 - Welche Möglichkeiten habe ich? PH, KIT, AdBK, HfM
- **Was ist das Richtige für mich? (ab ca. 19:15 Uhr)**
 - Informationsmöglichkeiten im Detail
 - Persönlicher Austausch mit Professor:innen, aktiven Studierenden und Absolvent:innen im Referendariat

„Faule Säcke“
Gerhard
Schröder, 1995

Morgens
Recht und
mittags frei

Der
bestbezahlte
Halbtagsjob

Wurden Lehrer,
weil sie nicht
wussten, was sie
studieren sollten



Lebewesen, das
einem Probleme
erklärt, die man
ohne es gar nicht
gehabt hätte

„Morgens Recht und mittags frei?“

- 25 Wochenstunden (reiner Unterricht)
- **Hoher zeitlicher Aufwand außerhalb des Unterrichts, der oft unterschätzt wird**
- Stundenvor- und Nachbereitungen (Korrekturen, Projekte, ...)
- Elterngespräche
- Abstimmung mit Kolleg:innen
- Konferenzen und Fortbildungen
- Abstimmung mit externen Partnern (schulartabhängig)
- Schülerexkursionen (u.U. auch über Wochenenden)
- Hoher Lärmpegel, große Klassen, verhaltensauffällige Kinder
- Qualitäts- und Schulentwicklung

Aufgabenfelder von Lehrkräften



Persönliche Voraussetzungen

- Umgang mit Kindern und Jugendlichen mögen
- Freude an der Stoffvermittlung
- Für andere da sein, Freude am Fortschritt anderer haben
- Führungsaufgaben wahrnehmen und initiativ sein
- Selbständigkeit
- Geduld
- Anpassungsfähigkeit

Was erwarten Schüler*innen von einer guten Lehrkraft?



Lehramt in Baden-Württemberg

- Beamtenstatus / Angestelltenverhältnis
- Einstiegsgehalt (A12 - A13, ggf. Zulagen)
- Aufstiegsmöglichkeiten
- Ca. 180 unterrichtsfreie Tage / Jahr \neq Urlaubstage
- Gilt (bisher noch) als krisensicher
- Aufgabenbereich ständig im Wandel

Kann ich mich selbst testen?

Onlinetests:

- „Fit für den Lehrerberuf“ (Faust, Schaarschmidt & Fischer, 2016 Prof. Schaarschmidt) [COPING Psychologische Diagnostik und Personalentwicklung | Tests durchführen | Tests](#)
- Orientierungstest des Career Counselling for Teachers (CCT):
(verschiedene Fragebögen zu pädagogischen Vorerfahrungen, Interessen, Persönlichkeit und Fächerwahl)
→ Zum Studienanfang in Baden-Württemberg verbindlicher Selbsttest:
<https://studieninteressierte.cct-germany.de/geführte-touren>



INFORMATIONEN SELBSTERKUNDUNG **GEFÜHRTE TOUREN** REPORTAGEN

Hochschulreife

Allgemeine Hochschulreife

Berufliche
Schulen

Berufliches
Gymnasium

Berufliches
Gymnasium

Mittlerer Bildungsabschluss

Gymnasium

Hauptschulabschluss

Werkrealschule

Realschule

Gemeinschaftsschule

Grundschule

Sonderpädagogisches Bildungs- und
Beratungszentrum



Sekundarstufe II
[Klassenstufe 11 – 12 (13)]



Sekundarstufe I
[Klassenstufe 5 – 10]



Grundschule
[Klassenstufe 1 – 4]

Hochschulreife

Allgemeine Hochschulreife

Berufliche
Schulen

Berufliches
Gymnasium

Berufliches
Gymnasium

Mittlerer Bildungsabschluss

Gymnasium

Hauptschulabschluss

Werkrealschule

Realschule

Gemeinschaftsschule

Grundschule

Sonderpädagogisches Bildungs- und
Beratungszentrum



Studienangebot an der Pädagogischen Hochschule Karlsruhe

- Bachelor Lehramt Grundschule (B.A.)
 - Bachelor Lehramt Sekundarstufe I (B.A./B.Sc.)
 - Master Lehramt Grundschule (M.Ed.)
 - Master Lehramt Sekundarstufe I (M.Ed.)
-
- Kooperation mit der HKA: Master Höheres Lehramt an beruflichen Schulen (M.Ed.)

Fächer Grundschullehramt

Fach 1

- **Deutsch** mit Grundbildung
Mathematik

oder

- **Mathematik** mit
Grundbildung Deutsch

Fach 2

- Englisch
- Evang./ Kathol./ Islam. Theologie
- Französisch
- Kunst (Aufnahmeprüfung)
- Musik (Aufnahmeprüfung)
- Sachunterricht mit naturwissenschaftlich- technischen Schwerpunkt (Alltagskultur und Gesundheit, Biologie, Chemie, Physik, Technik)
- Sachunterricht mit sozialwissenschaftlichem Schwerpunkt (Geographie, Geschichte, Politikwissenschaft, Wirtschaftswissenschaft)
- Sport (Aufnahmeprüfung)

Fächer Lehramt Sekundarstufe I

- Mathematik
- Deutsch
- Evangelische Theologie/Religionspädagogik
- Englisch
- Französisch
- Katholische Theologie/Religionspädagogik
- Technik
- Sport
- Islamische Theologie/Religionspädagogik
- Chemie

- Physik
- Ethik
- Informatik
- Biologie
- Alltagskultur und Gesundheit
- Kunst
- Musik
- Wirtschaftswissenschaften
- Geschichte
- Geographie
- Politikwissenschaften

Lehramt an Grundschulen (Primarstufe)

Studienverlauf

Bachelor Lehramt
Grundschule (B.A.)
Studium an der
Hochschule

Master Lehramt
Grundschule (M.Ed.)
Studium an der
Hochschule

Vorbereitungsdienst
an
Schule & Seminar

6 Semester (3 Jahre)
Bachelorstudium
(180 CP)

2 Semester (1 Jahr)
Masterstudium I
(60 CP)

Teil 1 12 Monate
Masterstudium II
(60 CP)

Teil 2
6 Monate
(60 CP)

Lehramt an Haupt-, Werkreal-, Real- und Gemeinschaftsschulen (Sekundarstufe I)

Studienverlauf

Bachelor Lehramt
Sekundarstufe I (B.A./B.Sc.)
Studium an der Hochschule

Master Lehramt
Sekundarstufe I (M.Ed)
Studium an der Hochschule

Vorbereitungsdienst
an
Schule & Seminar

6 Semester (3 Jahre)
Bachelorstudium
(180 CP)

4 Semester (2 Jahre)
Masterstudium
(120 CP)

18 Monate
(1,5 Jahre)

Höheres Lehramt an Beruflichen Schulen

Studienverlauf

Bachelor Elektro- und
Informationstechnik (B.Sc.)
z.B. Studium an der HKA

Master Höheres Lehramt
(M.Ed)
Studium an der PHKA

Vorbereitungsdienst
an
Schule & Seminar

7 Semester (3,5 Jahre)
Bachelorstudium
(219 CP)

3 Semester (1,5 Jahre)
Masterstudium
(90 CP)

18 Monate
(1,5 Jahre)

Lehramt an der PH Karlsruhe

Besonderheiten

- Möglichkeit zum Erwerb von Fachzertifikaten oder eines Erweiterungsmasters im Lehramt Sekundarstufe I
- Außercurriculare Studienangebote in Form von Hochschulzertifikaten
- Erwerb von Querschnittskompetenzen, z.B. „Empirische Forschungsmethoden“ und „Digitale Bildung“
- Option eines Auslands- oder Gaststudiums an einer deutschen Hochschule

Lehramt an der PH Karlsruhe

Zugangsvoraussetzungen

Lehramtsbezogene Bachelor-Studiengänge	<ul style="list-style-type: none">▪ Allgemeine Hochschulzugangsberechtigung oder eine gleichwertige Qualifikation▪ Teilnahme am Lehrer-Orientierungstest (online)▪ Kunst / Musik / Sport: Aufnahmeprüfung
Lehramtsbezogene Master-Studiengänge	<ul style="list-style-type: none">▪ Abschluss eines lehramtsbezogenen Bachelorstudiengangs für die Grundschule / die Sekundarstufe I▪ Nachweis über die Teilnahme an der Eignungsabklärung▪ Ggf. weitere Kriterien
Master Höheres Lehramt an beruflichen Schulen	<ul style="list-style-type: none">▪ Bachelorabschluss im Studiengang Elektro- und Informationstechnik der HsKA oder vergleichbarer Abschluss▪ Erfolgreich absolvierte Module in Pädagogik (zwei Module à 6 CP) sowie ein erstes Schulpraktikum im Umfang von 6 CP (3 Wochen)

Hochschulreife

Allgemeine Hochschulreife

Berufliche
Schulen

Berufliches
Gymnasium

Berufliches
Gymnasium

Mittlerer Bildungsabschluss

Gymnasium

Hauptschulabschluss

Werkrealschule

Realschule

Gemeinschaftsschule

Grundschule

Sonderpädagogisches Bildungs- und
Beratungszentrum



Lehramt an Gymnasien



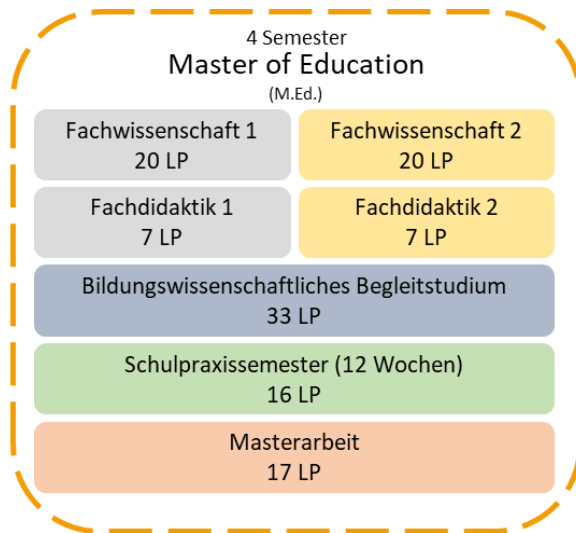
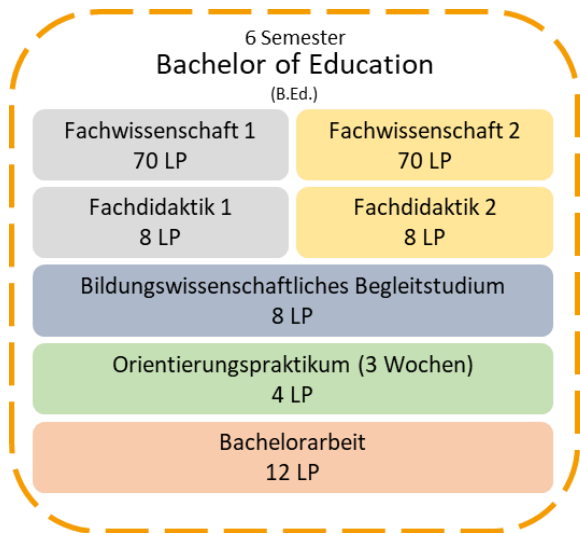
- **Bachelor of Education**
(Regelstudienzeit: 6 Semester)
- **Master of Education**
(Regelstudienzeit: 4 Semester)
- **Vorbereitungsdienst / Referendariat**
(18 Monate)

1. Fach: wissenschaftl. Fach
2. Fach: wissenschaftl. Fach
Bildungswissenschaftliches
Begleitstudium

Lehrer:in an Gymnasien
(Sekundarstufe I+II)

Lehramt an Gymnasien - Studienverlauf

Universitäres Studium



Ausbildung an Schule/Seminar



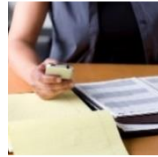
LP = Leistungspunkte (\cong ECTS)
1 ECTS = 30 Arbeitsstunden

Lehramt an Gymnasien



Zulassungsfrei

- Deutsch
- Geographie
- Informatik
- Mathematik
- Naturwissenschaft und Technik (NwT)
- Philosophie / Ethik
- Physik



Zulassungsbeschränkt

- Biologie
- Chemie *
- Sport**



Bildungswissenschaftliches
Begleitstudium

Bachelor

- Orientierungspraktikum
- Schulpädagogische und Psychologische Grundlagen

Master

- Ethisch-Philosophische Grundlagen
- Didaktik und Methodik
- Zukunftswelt Schule
- Schulentwicklung
- Inklusion und Heterogenität

- 2-Fach-Bachelor: 2 Fächer werden parallel studiert
- NwT nur in Kombination mit Biologie, Chemie, Geographie oder Physik

* Auswahlgespräch als zusätzliche Zulassungsvoraussetzung

**Sporteingangsprüfung als zusätzliche Zulassungsvoraussetzung

Lehramt an Gymnasien

Lehr-Lern-Labore am KIT

Link zum Video des Lehr-Lern-Labors NwT:
https://www.ipek.kit.edu/2976_5694.php

Hochschulreife

Allgemeine Hochschulreife

Berufliche
Schulen

Berufliches
Gymnasium

Berufliches
Gymnasium

Mittlerer Bildungsabschluss

Gymnasium

Hauptschulabschluss

Werkrealschule

Realschule

Gemeinschaftsschule

Grundschule

Sonderpädagogisches Bildungs- und
Beratungszentrum

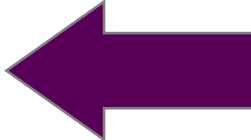
**Staatliche
Akademie der
Bildenden
Künste
Karlsruhe**

Lehramt an Gymnasien

(Künstlerisches Lehramt Bildende Kunst)



- **Bachelor of Fine Arts**
(Regelstudienzeit: 8 Semester)
- **Master of Education**
(Regelstudienzeit: 4 Semester)
- **Vorbereitungsdienst / Referendariat**
(18 Monate)



1. Fach: Kunst
2. Fach: wissenschaftl. Fach
Bildungswissenschaftliches
Begleitstudium

Lehrer:in an Gymnasien
Sekundarstufe I + II

Lehramt an Gymnasien (Künstlerisches Lehramt Bildende Kunst)



Bildende Kunst

- Künstlerische Praxis
- Kunstwissenschaft
- Kunstdidaktik

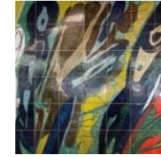
- wird an der Kunstakademie absolviert



Wissenschaftliches Fach

- Fachwissenschaft
- Fachdidaktik

- wird an einer Universität absolviert



Bildungswissenschaftliches
Begleitstudium

- Bildungswissenschaftliches Begleitstudium

- wird an der Kunstakademie absolviert

Für die Aufnahme des Studiums „Künstlerisches Lehramt“ ist die Teilnahme an einem gesonderten Aufnahmeverfahren der Kunstakademie Karlsruhe notwendig!

Lehramt an Gymnasien (Künstlerisches Lehramt Bildende Kunst)



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386

- Biologie
- Chemie
- Deutsch
- Geographie
- Informatik
- Mathematik
- Philosophie/Ethik
- Physik
- Sport

- Deutsch
- Englisch
- Französisch
- Geschichte
- Informatik
- Italienisch
- Mathematik
- Philosophie / Ethik
- Politikwissenschaften
- Spanisch
- Wirtschaftswissenschaften

- Biologie
- Chemie
- Deutsch
- Englisch
- Ev. Theologie
- Französisch
- Geographie
- Geschichte
- Italienisch
- Jüdische Religionslehre
- Latein
- Mathematik
- Philosophie/
Ethik
- Physik
- Politik
- Spanisch
- Sport

Lehramt an Gymnasien (Künstlerisches Lehramt Bildende Kunst)

Alternativ kann statt des wissenschaftlichen Fachs das Verbreitungsfach „Intermediales Gestalten“ an der AdBK studiert werden.



Hochschulreife

Allgemeine Hochschulreife

Berufliche
Schulen

Berufliches
Gymnasium

Berufliches
Gymnasium

Mittlerer Bildungsabschluss

Gymnasium

Hauptschulabschluss

Werkrealschule

Realschule

Gemeinschaftsschule

Grundschule

Sonderpädagogisches Bildungs- und
Beratungszentrum

University of Music
Hochschule
für Musik
Karlsruhe

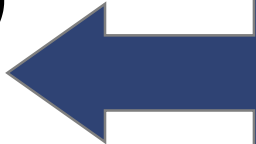


Lehramt an Gymnasien

(Künstlerisches Lehramt Musik / Schulmusik)



- **Bachelor of Music**
(Regelstudienzeit: 8 Semester)
- **Master of Education**
(Regelstudienzeit: 4 Semester
Ab Wintersemester 2019 / 2020)
- **Vorbereitungsdienst / Referendariat**
(18 Monate)



1. Fach: Musik
2. Fach: wissenschaftl. Fach
Bildungswissenschaftliches
Begleitstudium

Lehrer:in an Gymnasien
(Sekundarstufe I + II)

Lehramt an Gymnasien

(Künstlerisches Lehramt Musik / Schulmusik)



Schulmusik

- Instrumental- und Vokalbereich
- Musiktheorie
- Ensembles und Ensembleleitung
- Musikwissenschaft
- Musikpädagogik
- Wahlbereich

- wird an der Hochschule für Musik Karlsruhe absolviert



Wissenschaftliches Fach

- Fachwissenschaft
- Fachdidaktik

- wird an einer Universität absolviert



Bildungswissenschaftliches
Begleitstudium

- Bildungswissenschaftliches Begleitstudium

- wird an einer Universität absolviert

Für die Aufnahme des Studiums „Künstlerisches Lehramt Musik“ ist die Teilnahme an einem gesonderten Aufnahmeverfahren der Hochschule für Musik Karlsruhe notwendig!

Lehramt an Gymnasien

(Künstlerisches Lehramt Musik / Schulmusik)



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386

- Biologie
- Chemie
- Deutsch
- Ethik/Philosophie
- Geographie
- Informatik
- Mathematik
- Physik
- Sport

- Biologie
- Chemie
- Deutsch
- Englisch
- Ev. Theologie
- Französisch
- Geographie
- Geschichte
- Italienisch
- Jüdische Religionslehre
- Latein
- Mathematik
- Philosophie/Ethik
- Physik
- Politik
- Spanisch
- Sport

Alternativ kann statt des wissenschaftlichen Fachs auch das Verbreitungsfach Jazz/Populärmusik studiert werden; dies ist allerdings nur in Stuttgart und Trossingen möglich. Hierzu muss eine eigene Aufnahmeprüfung bestanden werden.

Hochschulreife

Allgemeine Hochschulreife

Berufliche
Schulen

Berufliches
Gymnasium

Berufliches
Gymnasium

Mittlerer Bildungsabschluss

Gymnasium

Hauptschulabschluss

Werkrealschule

Realschule

Gemeinschaftsschule

Grundschule

Sonderpädagogisches Bildungs- und
Beratungszentrum



Berufliches Lehramt (Ingenieurpädagogik)



- **Bachelor of Science**
(Regelstudienzeit: 6 Semester)
- **Master of Science**
(Regelstudienzeit: 4 Semester)
- **Vorbereitungsdienst/Referendariat**
(18 Monate)

1. Fach: Berufliche
Fachrichtung
2. Fach: wissenschaftl. Fach
Berufspädagogik

Lehrer:in an berufsbildenden Schulen
(Sekundarstufe I + II)

Berufliches Lehramt (Ingenieurpädagogik)



Berufliche Fachrichtung

- Bautechnik
- Elektrotechnik
- Metalltechnik



Wissenschaftliches Fach

- Mathematik
- Physik
- Sport
- Volks- und Betriebswirtschaftslehre
- Geschichte mit Gemeinschaftskunde



Bildungswissenschaftliches
Begleitstudium

- Berufspädagogik
- Fachdidaktik

Der Studiengang „Ingenieurpädagogik“ am KIT ist zulassungsfrei.
Eine frühzeitige Bewerbung wird jedoch empfohlen.

Berufliches Lehramt

(Ingenieurpädagogik für Ingenieur*innen IPI)



- **Master of Education (IPI)** | zulassungsbeschränkt
(Regelstudienzeit: 4 Semester)
- **Vorbereitungsdienst/Referendariat**
(18 Monate)

Lehrer:in an berufsbildenden Schulen
(Sekundarstufe I + II)

Voraussetzung: abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium
(mind. Bachelor)

Berufliches Lehramt (Ingenieurpädagogik)

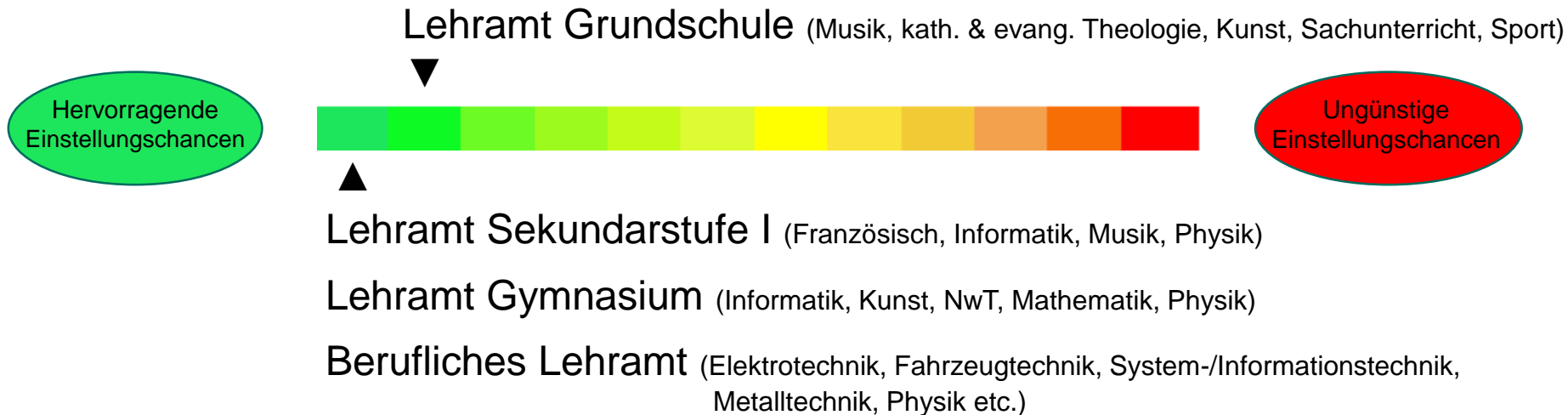
Praktika

Bachelor	Master
<ul style="list-style-type: none">6 Wochen Betriebspraktikum (fachspezifisch)4 Wochen berufspädagogisches Praktikum (Schule oder Ausbildungsbetrieb)	<ul style="list-style-type: none">6 Wochen Betriebspraktikum (fachspezifisch)6 Wochen berufspädagogisches Praktikum (Schule oder Ausbildungsbetrieb)

Ergänzende Möglichkeiten im Studium

- Zusatzqualifikation „AdA-Schein*“
- MINT-Kolleg** (verlängert z.B. Orientierungsprüfung) gilt auch für das gymnasiale Lehramt

Einstellungschancen nach Lehrämtern 2029 - 2031



Allgemeine Informationen und Bewerbungsfristen zum WS 24/25

■ KIT:

- 15.07.2024 (zulassungsbeschränkt)
- 15.09.2024 (zulassungsfrei)

<https://www.sle.kit.edu/vorstudium/bewerbungsfristen.php>

■ PH:

- 15.01.2024: Bachelor Lehramt (Beginn Sommersemester)
- 15.07.2024: Alle Bachelorstudiengänge + M.Ed. Berufliches Lehramt
- 31.05.2024: alle anderen lehramtsbezogenen Masterstudiengänge

■ Bitte zusätzlich beachten:

Anmeldefristen für die Aufnahmeprüfungen in Kunst und Sport

<https://www.ph-ka.de/bewerben>

Allgemeine Informationen und Bewerbungsfristen

- AdBK:

Aufnahmeprüfung bestehend aus:

- Abgabe der Bewerbungsmappe
- Klausur

<https://www.kunstakademie-karlsruhe.de/bewerben/>

- HfM:

- Anmeldeschluss zur Aufnahmeprüfung WS 24/25: 01.04.2024
- Aufnahmeprüfung im Zeitraum vom 15.06. – 21.06.2024

<https://www.hfm-karlsruhe.de/studieren/bewerbung>

Nächste Infoveranstaltung

Studieninformationstag
(ehem. Uni für Einsteiger)

WANN: **22.11.2023**

WO:

- > KIT (*präsenz & online*)
- > PH Karlsruhe (*präsenz*)
- > Hochschule für Musik (*präsenz*)
- > Akademie der Bildenden Künste (*präsenz*)

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

eine kleine Bitte zum Schluss...

<https://www.menti.com/j2ameboh92>

oder

www.menti.com

Code: **3714 6916**



Gleich geht's weiter an den Informationsständen im Foyer mit
folgenden Ansprechpartner:innen...

www.lehramt-studieren-in-karlsruhe.de

Kommen Sie ins Gespräch mit...



Hanna Graf | Studentin, Studien-Service-Zentrum
Leonora Mihajlov | Studentin, Studien-Service-Zentrum

Lehramt Grundschule
Lehramt Sekundarstufe I

Nicolas Huss | Allgemeine Studienberatung

Berufliches Lehramt



Prof. Dr. Alexander Woll | Wissenschaftlicher Leiter ZLB
Rosa Scherer | Beratung ZLB
Laura Jänner | Studentin
Lena Carolin Krüß | Studentin

Lehramt an Gymnasien

Prof. Dr. Lars Windelband | Berufspädagogik
Martin Stöckel | Berufspädagogik
Matthias Mann | Student

Berufliches Lehramt - Ingenieurpädagogik



Prof. Dr. Elisabeth Theisohn | HfM
Daniel Salzmann | Student

Künstlerisches Lehramt - Schulmusik



Prof. Dr. Christina Griebel | AdBK
Lena Kitzbiehler | Studentin

Künstlerisches Lehramt - Kunst