

Start der Präsentation: 18:15 Uhr











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?

Fachwissen Geduld und und "Eine gute Ausdauer -begeisterung Stimme" Mit den Augen der Schüler Humor sehen Antworten aus dem Ärmel Kritikfähigkeit schütteln Bauchgefühl Fairness und Standhaftigkeit und Empathie Gleichberechtigung







Lehramt in Baden-Württemberg

- Beamtenstatus / Angestelltenverhältnis
- Einstiegsgehalt (A12 A13, ggf. Zulagen)
- Aufstiegsmöglichkeiten
- Ca. 180 unterrichtsfreie Tage / Jahr ≠ 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) <u>COPING Psychologische Diagnostik und</u> <u>Personalentwicklung | Tests durchführen | Tests</u>
- 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/gefuhrte-touren





NEORMATIONE

SEI BSTEDKLINDLING

GEFÜHRTE TOUREN

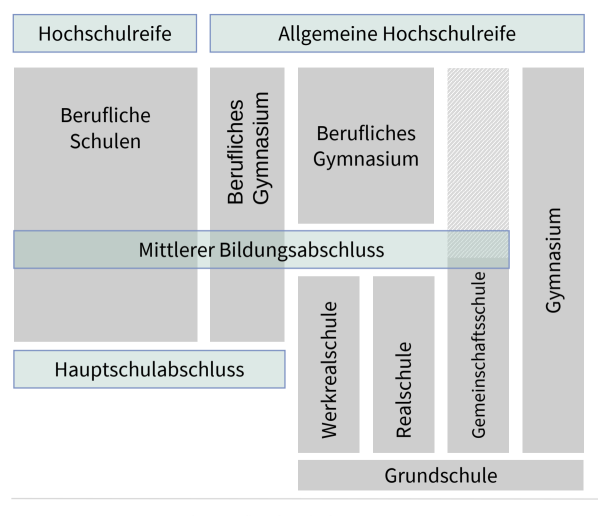
REPORTAGE















Sekundarstufe II [Klassenstufe 11 – 12 (13)]



Sekundarstufe I [Klassenstufe 5 – 10]



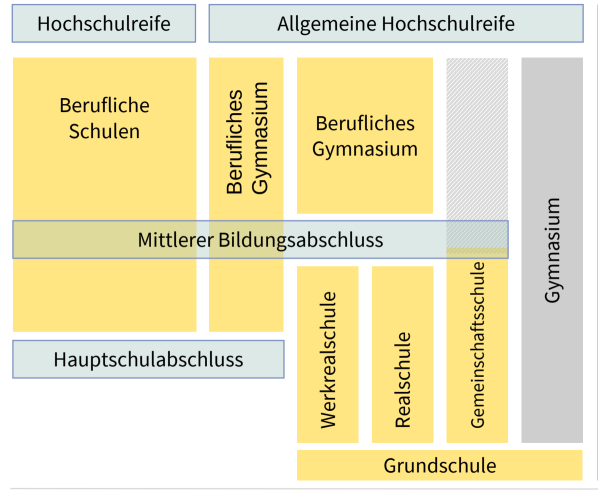
Grundschule [Klassenstufe 1 – 4]















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

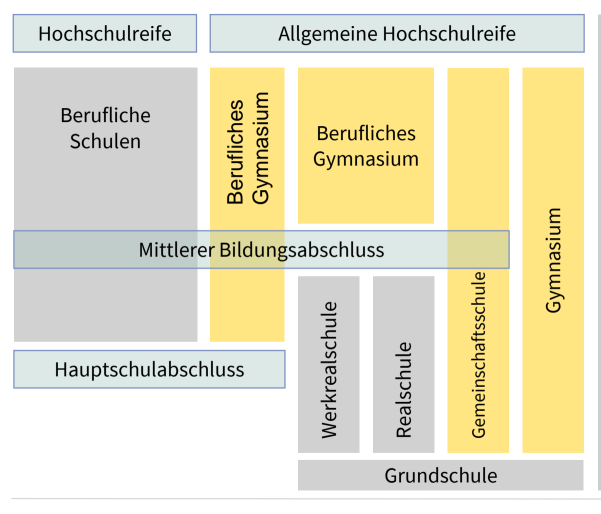
Lehramtsbezogene Bachelor- Studiengänge	 Allgemeine Hochschulzugangsberechtigung oder eine gleichwertige Qualifikation Teilnahme am Lehrer-Orientierungstest (online) Kunst / Musik / Sport: Aufnahmeprüfung
Lehramtsbezogene Master- Studiengänge	 Abschluss eines lehramtsbezogenen Bachelorstudiengangs für die Grundschule / die Sekundarstufe I Nachweis über die Teilnahme an der Eignungsabklärung Ggf. weitere Kriterien
Master Höheres Lehramt an beruflichen Schulen	 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)























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

Lehrer:in an Gymnasien

(Sekundarstufe I+II)

Fach: wissenschaftl. Fach
 Fach: wissenschaftl. Fach
 Bildungswissenschaftliches
 Begleitstudium





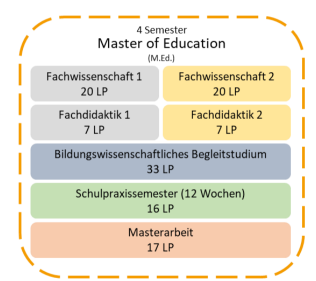




Lehramt an Gymnasien - Studienverlauf

Universitäres Studium

6 Semester Bachelor of Education (B.Ed.) Fachwissenschaft 1 Fachwissenschaft 2 70 LP 70 LP Fachdidaktik 1 Fachdidaktik 2 8 LP 8 LP Bildungswissenschaftliches Begleitstudium 8 LP Orientierungspraktikum (3 Wochen) 4 LP Bachelorarbeit 12 LP



Ausbildung an Schule/Seminar



LP = Leistungspunkte (≙ ECTS) 1 ECTS = 30 Arbeitsstunden











Zulassungsfrei

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



Zulassungsbeschränkt

- **Biologie**
- Chemie *
- Sport**

- 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



Begleitstudium **3ildungswissenschaftliches**

Bachelor

- Orientierungspraktikum
 - Schulpädagogische und Psychologische Grundlagen

Master

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









13.11.2023

Lehr-Lern-Labore am KIT

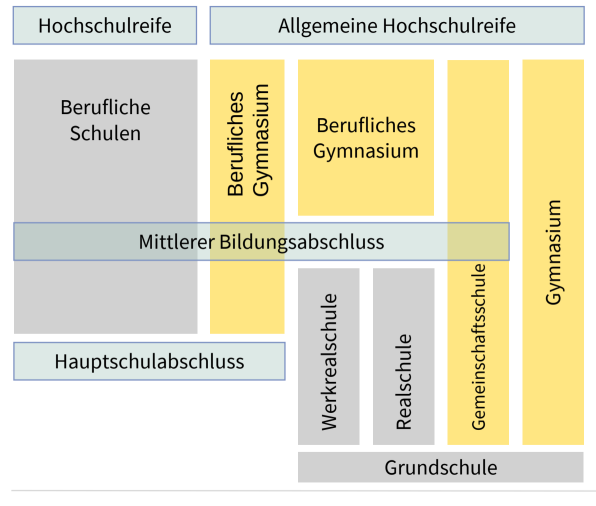
Link zum Video des Lehr-Lern-Labors NwT: https://www.ipek.kit.edu/2976 5694.php











Staatliche Akademie der Bildenden Künste Karlsruhe



Sonderpädagogisches Bildungs- und

Beratungszentrum







(Künstlerisches Lehramt Bildende Kunst)



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

Lehrer:in an Gymnasien

Sekundarstufe I + II

1. Fach: Kunst

2. Fach: wissenschaftl. Fach Bildungswissenschaftliches

Begleitstudium









(Künstlerisches Lehramt Bildende Kunst)



3ildende Kunst

- Künstlerische Praxis
- Kunstwissenschaft
- Kunstdidaktik
- wird an der Kunstakademie absolviert



Fach Wissenschaftliches

- **Fachwissenschaft**
- Fachdidaktik
 - wird an einer Universität absolviert



3ildungswissenschaftliches 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!









(Künstlerisches Lehramt Bildende Kunst)



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



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



- Biologie
- Chemie
- Englisch
- Französisch Geographie
- Geschichte
- Italienisch
- Jüdische Religionslehre
- Latein
- Mathematik





Fthik

Physik

- Deutsch
- Politik
- Ev. Theologie
- Spanisch

Philosophie/

Sport



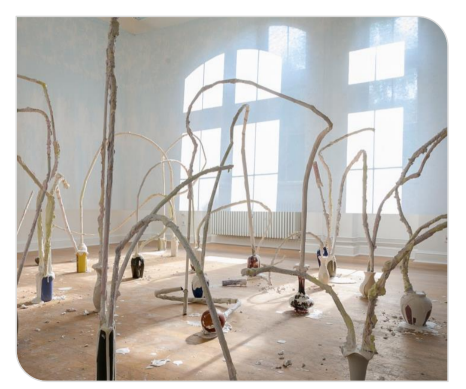






(Künstlerisches Lehramt Bildende Kunst)

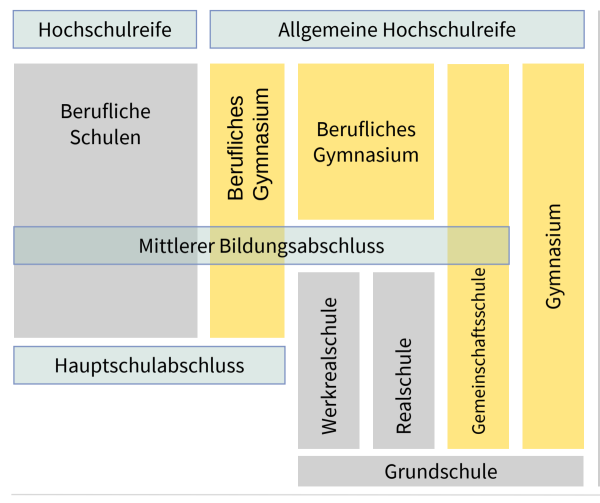
Alternativ kann statt des wissenschaftlichen Fachs das Verbreiterungsfach "Intermediales Gestalten" an der AdBK studiert werden.























(Künstlerisches Lehramt Musik / Schulmusik)

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

Lehrer:in an Gymnasien

(Sekundarstufe I + II)



1. Fach: Musik

2. Fach: wissenschaftl. Fach Bildungswissenschaftliches Begleitstudium









(Künstlerisches Lehramt Musik / Schulmusik)



Schulmusik

- Instrumental- und Vokalbereich
- Musiktheorie
- **Ensembles und** Ensembleleitung
- Musikwissenschaft
- Musikpädagogik
- Wahlbereich
- wird an der Hochschule für Musik Karlsruhe absolviert



- Fach Wissenschaftliches
- Fachwissenschaft | Fachdidaktik

wird an einer Universit absolviert



3ildungswissenschaftliches 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!









(Künstlerisches Lehramt Musik / Schulmusik)



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

34



- Biologie
- Latein
- Chemie
- Mathematik
- Deutsch
- Philosophie/
- Englisch
- Ev. Theologie Physik
- Französisch
- Politik

Fthik

- Geographie
- Spanisch
- Geschichte
- Sport
- Italienisch
- Jüdische Religionslehre

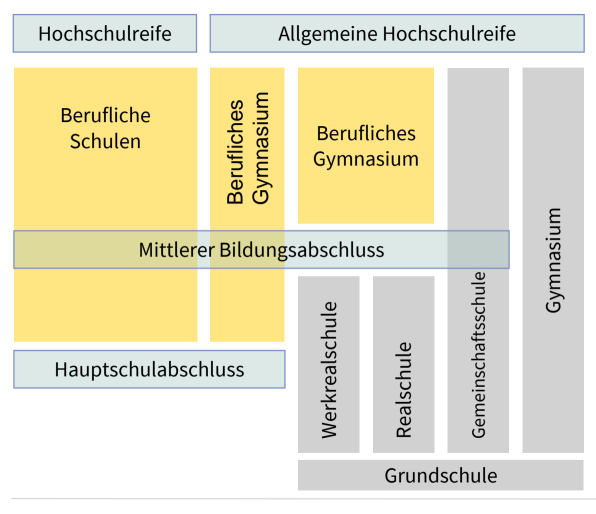
Alternativ kann statt des wissenschaftlichen Fachs auch das Verbreiterungsfach Jazz/Popularmusik studiert werden; dies ist allerdings nur in Stuttgart und Trossingen möglich. Hierzu muss eine eigene Aufnahmeprüfung bestanden werden.























(Ingenieurpädagogik)



- Bachelor of Science (Regelstudienzeit: 6 Semester)
- Master of Science (Regelstudienzeit: 4 Semester)

1. Fach: Berufliche Fachrichtung

2. Fach: wissenschaftl. Fach Berufspädagogik

 Vorbereitungsdienst/Referendariat (18 Monate)

Lehrer:in an berufsbildenden Schulen

(Sekundarstufe I + II)









(Ingenieurpädagogik)



Berufliche Fachrichtung

- Bautechnik
- Elektrotechnik
- Metalltechnik



Wissenschaftliches Fach

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



3ildungswissenschaftliches 3egleitstudium

- Berufspädagogik
 - Fachdidaktik

Der Studiengang "Ingenieurspädagogik" am KIT ist zulassungsfrei. Eine frühzeitige Bewerbung wird jedoch empfohlen.









(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)









(Ingenieurpädagogik)

Praktika

Bachelor	Master	
 6 Wochen Betriebspraktikum (fachspezifisch) 4 Wochen berufspädagogisches Praktikum 	 6 Wochen Betriebspraktikum (fachspezifisch) 6 Wochen berufspädagogisches Praktikum 	
(Schule oder Ausbildungsbetrieb)	(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

Lehramt Grundschule (Musik, kath. & evang. Theologie, Kunst, Sachunterricht, Sport)

Hervorragende Einstellungschancen





Lehramt Gymnasium (Informatik, Kunst, NwT, Mathematik, Physik)

Berufliches Lehramt (Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, System-/Informationstechnik, Metalltechnik, Physik etc.)







Ungünstige Einstellungschancen



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**

→ PH Karlsruhe (präsenz)

— Hochschule für Musik (präsenz)

Akademie der Bildenden Künste (präsenz)









Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

https://www.menti.com/j2ameboh92

eine kleine Bitte zum Schluss...

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...

University of Education Padagogische Hochschule karlsruhe Leonora Mihajlov Studentin, Studien	Hanna Graf Studentin, Studien-Service-Zentrum Leonora Mihajlov Studentin, Studien-Service-Zentrum	Lehramt Grundschule Lehramt Sekundarstufe I
	Nicolas Huss Allgemeine Studienberatung	Berufliches Lehramt
Karlsruher Institut für Technologie	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
Hochschule für Musik Karlsruhe	Prof. Dr. Elisabeth Theisohn HfM Daniel Salzmann Student	Künstlerisches Lehramt - Schulmusik
Staatliche Akademie der Bildenden Künste Karlsruhe	Prof. Dr. Christina Griebel AdBK Lena Kitzbiehler Studentin	Künstlerisches Lehramt - Kunst







