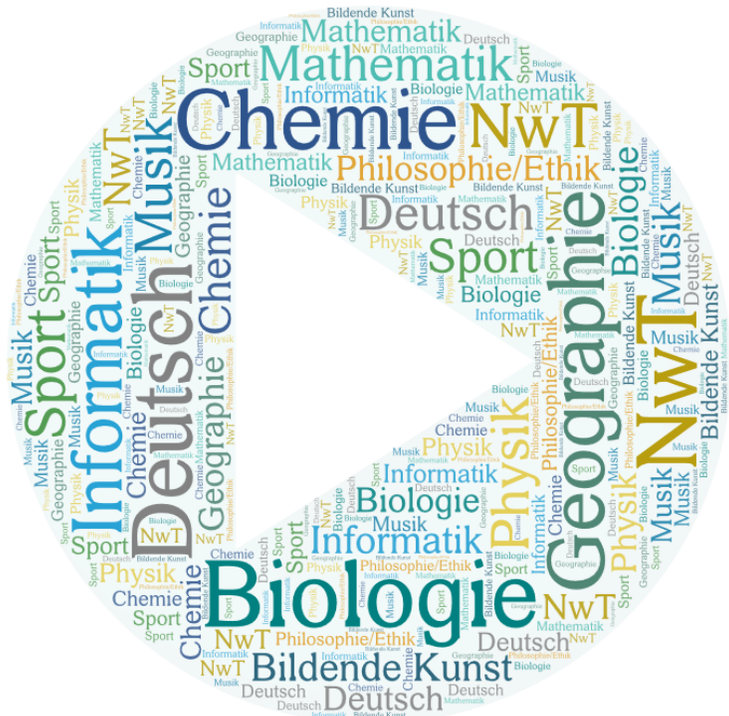


## Fächervielfalt in der Fächerstadt Lehramt studieren am KIT

ZENTRUM FÜR LEHRERBILDUNG (ZLB)



### Warum Lehramt studieren am KIT?

Als Forschungsuniversität in der Helmholtz-Gemeinschaft gewährleistet das KIT – insbesondere auch im naturwissenschaftlichen Bereich – eine hochwertige, an aktuellen und zukunftsorientierten Forschungserkenntnissen orientierte Ausbildung. Nach heutigem Stand werden am KIT Fächerkombinationen angeboten, die Studienanfänger\*innen gute künftige Einstellungschancen sichern: Hier können mit Informatik, Musik, Naturwissenschaft und Technik, Physik und Sport fünf von sechs sogenannten Engpassfächern (Fächer, in denen in Baden-Württemberg aktuell Lehrmangel herrscht) studiert werden. Der Standort Karlsruhe bietet in Zusammenarbeit mit der Hochschule für Musik und der Akademie der bildenden Künste eine große Bandbreite an Fächern:

Geographie Informatik Kunst Deutsch  
 Biologie Naturwissenschaft und Technik  
 Physik Philosophie/Ethik Chemie  
 Mathematik Sport Musik

Das KIT belegt beim CHE-Hochschulranking Spitzenplätze in den Bereichen „Zufriedenheit mit der Studiensituation“ und „Lehre und Forschung“. Besonders die Studiengänge Informatik (Platz 3 national), Sport/Sportwissenschaft (Platz 2 national) und Chemie finden sich bspw. in den Bereichen „Unterstützung am Studienanfang“, „beruflicher Praxisbezug“ oder „internationale Ausrichtung“ in den Spitzengruppen.

#### Außerdem bietet das KIT:

- Eine grüne, zentral gelegene Campus-Universität mit kurzen Wegen direkt am Schloss
- 24-Stunden-Bibliothek mit automatisierter Ausleihe
- Ein abwechslungsreiches studentisches Kulturangebot direkt auf dem Campus
- Breites Hochschulsportangebot mit mehr als 80 verschiedenen Sportarten
- Ein hochschuleigenes Fitness-Studio mit abwechslungsreichem Kursangebot, Sauna und ein Schwimmbad

### Warum in Karlsruhe studieren?

Karlsruhe ist mit rund 1800 Sonnenstunden im Jahr eine der sonnigsten und wärmsten deutschen Städte und wurde 2016 vom Fraunhofer-Institut zur lebenswertesten Stadt Deutschlands gekürt. Gleichzeitig ist Karlsruhe eine aktive und facettenreiche Forschungslandschaft. Karl Drais erfand hier einst das Zweirad, Carl Benz das Automobil, Heinrich Hertz entdeckte die elektromagnetischen Wellen und in Karlsruhe wurde die erste E-Mail empfangen. Mit insgesamt 40.000 Studierenden ist Karlsruhe eine der größten Studentenstädte und bietet als badische Metropolregion in direkter Nachbarschaft zu Frankreich, zur Pfalz und zum Schwarzwald...

- vergleichsweise günstigen Wohnraum
- eine hohe Lebensqualität
- 900 Hektar öffentliche Parks und Grünanlagen
- sehr gute Luftqualität
- über 50 Museen und kulturelle Einrichtungen
- Fahrradfreundlichkeit und guten öffentlichen Nahverkehr
- diverse musikalische Großevents wie „das Fest“ oder das „Zeltival“
- ein abwechslungsreiches Nachtleben von der Eckkneipe bis zur Rooftop-Bar



**Lehramt studieren am KIT in Karlsruhe:  
zukunftsorientiert & lebenswert**

#### Herausgeber:

Karlsruher Institut für Technologie (KIT) | House of Competence (HoC)  
 Zentrum für Lehrerbildung (ZLB)  
 Straße am Forum 3, Geb. 30.96  
 76131 Karlsruhe  
[www.hoc.kit.edu/zlb](http://www.hoc.kit.edu/zlb)  
 Stand: Juli 2018

**ZLB** | ZENTRUM FÜR  
LEHRERBILDUNG