

## Unsere Einrichtung

Das MINT-Kolleg Baden-Württemberg bietet als zentrale wissenschaftliche Einrichtung am KIT Studieninteressierten und Studierenden in den ersten Fachsemestern ein ergänzendes Lehrangebot in den MINT-Fächern.

Das MINT-Kolleg Baden-Württemberg ist eine Verbundeinrichtung des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT) und der Universität Stuttgart.

Direktorin: Dr.-Ing. Claudia Goll



## topMINT-Orientierungssemester

Orientierung und Studienvorbereitung am KIT



### Kontakt

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)  
MINT-Kolleg Baden-Württemberg  
Englerstr. 2  
76131 Karlsruhe  
Telefon: +49 721 608-41993  
E-Mail: [info@mint-kolleg.kit.edu](mailto:info@mint-kolleg.kit.edu)  
Web: [www.mint-kolleg.kit.edu](http://www.mint-kolleg.kit.edu)

### Herausgeber

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)  
Professor Dr. Jan S. Hesthaven  
Kaiserstraße 12  
76131 Karlsruhe  
[www.kit.edu](http://www.kit.edu)

Karlsruhe © KIT 2025

Titelbild: © PeopleImages - istockphoto.com  
Bild Innenseite: © Jacob Ammentorp Lund - istockphoto.com



## topMINT auf einen Blick

- » Studiendauer: 1 Semester
- » Zeitraum: Sommersemester
- » Formale Voraussetzungen:
  - » Hochschulzugangsberechtigung (HZB, z.B. Abitur oder gleichwertig)
  - » Nachweis ausreichender Deutschkenntnisse (für internationale Bewerberinnen und Bewerber)
  - » Unterrichtssprache: Deutsch
- » Bewerbung: online über das Bewerbungsportal des KIT [bewerbung.studium.kit.edu](https://bewerbung.studium.kit.edu)
- » Studierendensstatus
- » Erbringung anrechenbarer Studienleistungen in ausgewählten Lehrveranstaltungen möglich

Informationen  
[www.mint-kolleg.kit.edu](https://www.mint-kolleg.kit.edu)



## topMINT-Orientierungssemester

### Was ist das Orientierungssemester?

Das topMINT-Orientierungssemester ermöglicht es, verschiedene MINT-Studiengänge kennenzulernen und eine fundierte Studienwahl zu treffen. Gleichzeitig bieten die Grundlagenkurse in den MINT-Fächern eine gezielte Vorbereitung auf ein anschließendes Studium am KIT.

### An wen richtet sich das Orientierungssemester?

topMINT richtet sich an Studieninteressierte, die ein Studium im Bereich Mathematik, Informatik, Natur- oder Ingenieurwissenschaften in Betracht ziehen, aber noch Orientierung bei der Studienwahl suchen. Zugleich bietet es die Möglichkeit, sich gezielt auf ein MINT-Studium vorzubereiten und Grundlagenkenntnisse zu vertiefen.

### Inhalte des topMINT-Orientierungssemesters

- » **trainieren** – mit Grundlagenkursen in Mathematik, Informatik, Physik und Chemie
- » **orientieren** – mit der Ringvorlesung „Studiengänge des KIT stellen sich vor“ sowie weiteren Orientierungsveranstaltungen
- » **probieren** – mit ausgewählten Fachveranstaltungen und ersten Prüfungsmöglichkeiten aus dem Studium

### Beratung

**Koordination** Andrea Nitsche  
**E-Mail** [andrea.nitsche@kit.edu](mailto:andrea.nitsche@kit.edu)  
**Telefon** + 49 721 608-41992  
**Ort** Geb. 20.30 (Englerstr. 2)

[www.mint-kolleg.kit.edu](https://www.mint-kolleg.kit.edu)