

Unser Service

Beratung

Sie haben Fragen zum Programm des MINT-Kollegs?
Wir beraten Sie - auf Wunsch persönlich, telefonisch oder per E-Mail.

E-MAIL info@mint-kolleg.kit.edu

TELEFON + 49 (0) 721 / 608 - 4 19 93

www.mint-kolleg.kit.edu/Beratung.php

Teilnahme und Anmeldung

Auf unserer Webseite finden Sie Informationen zu den aktuellen Kursen sowie zur Anmeldung.

www.mint-kolleg.kit.edu

Benachrichtigungsservice

Sie interessieren sich für das Kursprogramm des MINT-Kollegs und möchten die Anmeldefristen nicht verpassen?
Lassen Sie sich von uns zum Anmeldestart benachrichtigen.

www.mint-kolleg.kit.edu/Benachrichtigung.php

www.mint-kolleg.kit.edu



Unsere Einrichtung

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

Direktorin: Dr.-Ing. Claudia Goll



Verbundpartner:  Universität Stuttgart

Das Online-Brückenkursprojekt des MINT-Kollegs wurde durch das Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst im Rahmen des Fonds Erfolgreich Studieren in Baden-Württemberg unterstützt.



Druck: Systemedia GmbH | Titelbild: ©Jacob Lund - stock.adobe.com
Bild Innenseite: © WavebreakmediaMicro - stock.adobe.com

Kontakt

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
MINT-Kolleg Baden-Württemberg
Engler-Bunte-Ring 1b
76131 Karlsruhe
Telefon: +49 721 608-41993
E-Mail: info@mint-kolleg.kit.edu
www.mint-kolleg.kit.edu

Herausgeber

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Präsident Professor Dr.-Ing. Holger Hanselka
Kaiserstraße 12
76131 Karlsruhe
www.kit.edu

Karlsruhe © KIT 2021



Die Brücke ins Studium

Vorbereitende und begleitende Angebote des MINT-Kollegs Baden-Württemberg



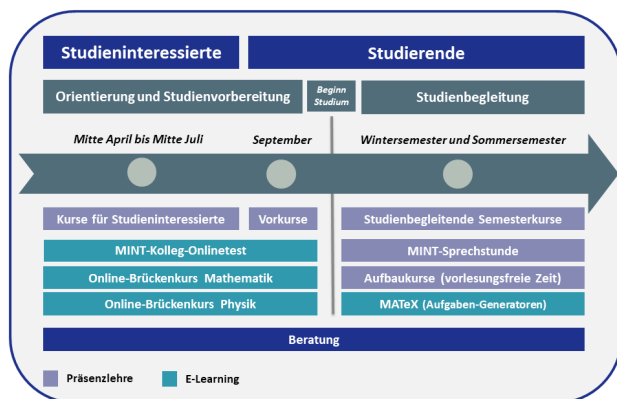
100 % Recyclingpapier mit dem Gütesiegel „Der Blaue Engel“

Warum MINT-Kolleg?

Der erfolgreiche Übergang von der Schule an eine Universität ist entscheidend für den Verlauf des Studiums. Um diesen Übergang zu erleichtern, bietet das MINT-Kolleg ein grundlagenorientiertes Lehrprogramm in den MINT-Fächern an.

Die MINT-Kurse richten sich an alle Studieninteressierten und Studierenden in den ersten Semestern, die ihre Grundlagenkenntnisse in den Fächern Mathematik, Informatik, Physik und Chemie auffrischen und vertiefen möchten.

Der Unterricht bietet Raum für Fragen, Übungen sowie persönliche Beratung. Der Besuch wird insbesondere bei Wissenslücken empfohlen. Die Teilnahme an den Kursen erfolgt freiwillig.



Auf einen Blick: Vorteile des MINT-Kollegs

- Fachliche Hilfestellung beim Einstieg in ein MINT-Studium
- Förderung des Grundlagenwissens durch breites Kursangebot
- Flexible Angebote bei punktuellen Fragen
- Lernen in kleinen Gruppen
- Bei qualifizierter Teilnahme Verlängerung von Prüfungsfristen und somit Entschleunigung des Studienverlaufs

Studienvorbereitung

MINT-Kolleg-Onlinetest

Mit dem Online-Test in den Fächern Mathematik, Informatik, Physik und Chemie können Sie Ihren Wissensstand vor Studienbeginn prüfen und persönliche Lernziele definieren.

ZEITRAUM	Ganzjährig
KOSTEN	Kostenfrei

Online-Brückenkurse Mathematik und Physik

Mit den beiden Online-Brückenkursen frischen Sie Ihr Schulwissen in Mathematik und Physik auf und bereiten sich so auf die Fachvorlesungen des ersten Semesters optimal vor.

ZEITRAUM	Ganzjährig
KOSTEN	Kostenfrei
MATHEMATIK	www.brueckenkurs-mathematik.de
INFORMATIK	www.brueckenkurs-physik.de

Kurse für Studieninteressierte

Sie planen, zum Wintersemester ein Studium aufzunehmen? Mit den Kursen für Studieninteressierte haben Sie die Möglichkeit, sich vorzubereiten. Die Teilnahme ist mit einem Gasthörerschein möglich.

ZEITRAUM	Sommersemester (April-Juli)
KOSTEN	Gasthörergebühr 75 € (2021)

Vorkurse für angehende Studierende

Mit den Vorkursen im Herbst frischen Sie Ihre Schulkenntnisse in Mathematik, Informatik, Physik und Chemie auf - so starten Sie gut vorbereitet in Ihr Studium.

ZEITRAUM	September (vor Studienbeginn)
KOSTEN	kursabhängig (15-30 €/Kurs)

Studienbegleitung

Semesterkurse für Studierende

Die Semesterkurse unterstützen Sie beim Verständnis der in relevanten Vorlesungen behandelten Grundlagen. Durch gezieltes Üben werden diese Konzepte gefestigt und die Themen der Vorlesungen vertieft.

ZEITRAUM	Vorlesungszeit
KOSTEN	Kostenfrei

Aufbaukurse in der vorlesungsfreien Zeit

Die Aufbaukurse bieten Ihnen die Möglichkeit, fachliche Fragen zu einigen ausgesuchten Vorlesungen des Fachstudiums aufzuarbeiten und Inhalte vor den Klausuren zu üben.

ZEITRAUM	Vorlesungsfreie Zeit
KOSTEN	Kostenfrei

Individueller Studieneinstieg

Mit unserem studienbegleitenden Programm können sich Studierende, die fachlichen Nachholbedarf festgestellt haben, mehr Zeit für ihr Studium nehmen. Die Voraussetzung dafür ist eine qualifizierte Teilnahme an den Semesterkursen des MINT-Kollegs.

Möchten Sie diese Regelung in Anspruch nehmen? Wir empfehlen Ihnen in diesem Fall, sich von uns beraten zu lassen.

E-MAIL	info@mint-kolleg.kit.edu
TELEFON	+ 49 721 608-41993
INFORMATION	www.mint-kolleg.kit.edu

www.mint-kolleg.kit.edu

www.mint-kolleg.kit.edu