

Angebote des MINT-Kollegs an der Universität Stuttgart im Frühjahr 2023

Orientierungssemester

Wer am MINT-Orientierungssemester teilnimmt, erhält Unterstützung bei der Studienwahl, erwirbt erstes Fachwissen und lernt schon vor Beginn des eigentlichen Studiums den Uni-Alltag kennen. Professorinnen und Professoren stellen ihre Fachbereiche vor. Zudem gehören Besuche von ausgewählten Vorlesungen und Einführungen in die universitäre Arbeitsweise zum Programm. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer erhalten, nachdem sie sich eingeschrieben haben, den Studierendenstatus. **Die Bewerbung ist bis zum 1. März möglich.** Das Programm startet am **11. April**. <https://www.mint.uni-stuttgart.de/angebote/mint-orientierungssemester/>

Einsemestrige, studienvorbereitende Kurse (Propädeutikum)

Das einsemestrige, studienvorbereitende Angebot am MINT-Kolleg beginnt am **11. April**. Teilnehmen können Studieninteressierte, die ihr Wissen in den Fächern Mathematik, Informatik, Chemie und Physik vertiefen und sich auf diese Weise auf ihr Fachstudium vorbereiten möchten. Die Teilnahme ist ohne Immatrikulation möglich.

https://www.mint.uni-stuttgart.de/angebote/studienvorbereitend/einsem_propaedeutikum/

Girls´ Day: Zwei Workshops am MINT-Kolleg

Die beiden Workshops beim Girls´ Day am **27. April** richten sich an interessierte Schülerinnen der 7. und 8. Jahrgangsstufe. „Jetzt wird´s bunt“ heißt der Chemie-Workshop, bei dem Schülerinnen experimentieren können und dabei vieles herausfinden über Chemie im Alltag. Darüber hinaus gibt es den Programmier-Workshop im online-Format „Animationen und Spiele mit Scratch“.

<https://www.mint.uni-stuttgart.de/angebote/schueler/>

Online-Brückenkurse Mathematik, Physik und Materialien für Informatik

Die Online-Brückenkurse bieten Studieninteressierten die Möglichkeit, mathematische Schulkenntnisse und Basiswissen in Physik zu wiederholen. Lehrerinnen und Lehrer können darüber hinaus Autorenwerkzeuge und Inhalte der Kurse unter einer Open-Source-Lizenz herunterladen. Auch die Sammlung von Materialien zum Fachbereich Informatik bietet die Möglichkeit zum selbstständigen Aneignen von Grundlagenwissen.

<https://www.mint.uni-stuttgart.de/angebote/brueckenkurs/>

Informationen zum MINT-Kolleg

Unter www.mint.uni-stuttgart.de finden Sie weitere Informationen über die studienvorbereitenden und studienbegleitenden Angebote des MINT-Kollegs Baden-Württemberg an der Universität Stuttgart. Das MINT-Kolleg Baden-Württemberg ist eine gemeinsame Einrichtung der Universität Stuttgart und des Karlsruher Instituts für Technologie. Es wird vom Land Baden-Württemberg und von der Stiftung Innovation in der Hochschullehre gefördert.