

Sehr geehrte Schulleiterinnen und Schulleiter,
sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Newsletter möchten wir Sie über die Angebote des MINT-Kollegs Baden-Württemberg im Frühjahr und Sommer informieren.

Bitte geben Sie diese Hinweise auch an die Lehrerinnen und Lehrer, die Schülerinnen und Schüler sowie die Elternbeiräte weiter.

Vielen Dank für Ihre Unterstützung!

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Claudia Goll

Direktorin des MINT-Kollegs Baden-Württemberg, einer gemeinsamen Einrichtung der Universität Stuttgart und des Karlsruher Instituts für Technologie.

www.mint-kolleg.de/stuttgart

Angebote am MINT-Kolleg an der Universität Stuttgart im Frühjahr und Sommer 2015

Studienvorbereitende Kurse (Propädeutikum)

Am 15. April 2015 starten die **einsemestrigen studienvorbereitenden Kurse** (Propädeutikum) in den Fächern Mathematik, Informatik, Physik und Chemie. Teilnehmen können Studieninteressierte, die ihr Wissen vertiefen und sich auf ihr Fachstudium vorbereiten möchten. (Für die Teilnahme ist die Immatrikulation an der Universität nicht erforderlich.)

Für Schülerinnen und Schüler des Abiturjahrgangs 2015 gibt es ein neues Angebot unserer studienvorbereitenden Kurse: Das **Sommerpropädeutikum** – es beginnt am 6. Juli und endet am 2. Oktober. In diesem Kurs können sich die Teilnehmer kompakt und fächerübergreifend auf ein MINT-Studium vorbereiten. (Auch hier ist für die Teilnahme die Immatrikulation an der Universität nicht erforderlich.)

[Weitere Informationen zu unseren studienvorbereitenden Kursen finden Sie hier.](#)

Girls´ Day

Am 23. April 2015 findet der bundesweite Girls´ Day statt. An diesem Tag können Schülerinnen in verschiedene Berufe und Studienfächer hineinschnuppern. Das MINT-Kolleg beteiligt sich mit dem Programm „Musik oder Lärm?“ für Schülerinnen der Klassenstufen 9 und 10. [Weitere Informationen und Anmeldung hier.](#)

Tag der Wissenschaft

Die Universität Stuttgart veranstaltet am 20. Juni 2015 den Tag der Wissenschaft auf dem Campus in Vaihingen. Familien, Ehemalige und Studieninteressierte sind eingeladen, Wissenschaft zu erleben und sich über Studium, Forschung, Aus- und Weiterbildung zu informieren. Mehr als 100 Institute und Einrichtungen der Universität Stuttgart werden sich präsentieren. Auch das MINT-Kolleg ist mit einem Informationsstand vor Ort. Besuchen Sie uns, wir informieren über unsere Angebote und beraten Sie gerne.

Vorkurse

Im September finden die Vorkurse am MINT-Kolleg statt. In Mathematik sowie in Informatik, Physik und Chemie können die künftigen Studierenden vor Beginn ihres Studiums ihr Wissen auffrischen sowie die Universität und ihre Kommilitonen kennenlernen. [Weitere Informationen zu den Vorkursen finden Sie hier.](#)

Das MINT-Kolleg hat gemeinsam mit Einrichtungen anderer Hochschulen den **TU9-Online-Brückenkurs** konzipiert. Schülerinnen und Schüler können in diesem Online-Vorkurs selbstständig ihre Kenntnisse in Mathematik vertiefen und sich so auf ein MINT-Studium vorbereiten. Der Kurs für Studieninteressierte konzentriert sich auf Inhalte der Mathematik, die an den meisten Hochschulen in Deutschland zu

Studienbeginn in den MINT-Fächern als bekannt vorausgesetzt werden. [Nähere Informationen und den Zugang zum Kurs finden Sie hier.](#)

Allgemeine Informationen zum MINT-Kolleg

Unter www.mint-kolleg.de/stuttgart finden Sie weitere Informationen über das MINT-Kolleg Baden-Württemberg in Stuttgart. Für Fragen steht Ihnen Herr Dr. Norbert Röhl, Tel. 0711/685-84271, E-Mail: stuttgart@mint-kolleg.de, gerne zur Verfügung.

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 vom Bundesministerium für Bildung und Forschung („Qualitätspakt Lehre“) gefördert. MINT steht für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik.