



Newsletter Inhalt:

- Studieninformationstag Mikrosystem- und Nanotechnologie
- Vortragsreihe Studium und Beruf
- Projekttag für Schülerinnen
- Ferienkurs Let's Dance
- 5. Lautrer Solar Power Competition (LSPC)
- Neues aus der Hochschule

„Wer hohe Türme bauen will,
muss lange beim Fundament
verweilen.“

- Aristoteles

Termine im Winter/Frühjahr

05.02.2019	Anmeldefrist Studieninformationstag Mikrosystem- und Nanotechnologie
12.02.2019	Studieninformationstag Mikrosystem- und Nanotechnologie
13.02.2019	Bewerbungsfrist Frühstudium Fachbereich Betriebswirtschaft
13.02.2019	Fortbildung für Lehrkräfte: „Open MINT Labs – Virtuelle Labore für Schülerinnen und Schüler“
19.02.2019	Vortragsreihe Studium und Beruf am Campus Pirmasens
21.02.-23.02.2019	Jobs for Future in Mannheim
25.02.-02.03.2019	HS KL Hackathon 2019
11.03.-12.03.2019	Projekttag für Schülerinnen am Campus Kaiserslautern
28.02.2019	Bewerbungsfrist Frühstudium Fachbereich Informatik und Mikrosystemtechnik
15.03.-16.03.2019	Ausbildungs- und Hochschulmesse in Landau
28.03.2019	Girls'Day ...Angebote der Hochschulstandorte in Kürze hier zu finden
29.03.-30.03.2019	Berufsinfo-Messe Alzey
31.03.2019	Bewerbungsfrist Schulbetriebspraktikum
06.04.2019	Offener Campus 2019 www.hs-kl.de/offenercampus
15.04.2019	Anmeldefrist MINT Mentoring Programm "MINT Plus"
23.04.-24.04.2019	Ferienkurs Let's Dance am Campus Kaiserslautern
24.04.-26.04.2019	MINT Mentoring Programm "MINT Plus"
07.06.2019	Save the date: B.O.T. Challenge
17.06.-27.06.2019	Save the date: Schulbetriebspraktikum für Schüler/innen
19.06.2019	Save the date: 9. Mädchen-Technik-Kongress www.hs-kl.de/mtk

STUDIENINFORMATIONSTAG MIKROSYSTEM- UND NANOTECHNOLOGIE

Am 12. Februar 2019 findet am Campus Zweibrücken der Hochschule Kaiserslautern ein Studieninformationstag für Abiturient(inn)en und Abschlussjahrgänge berufsbildender Schulen statt

Die Schülerinnen und Schüler erwartet ein kurzweiliges Programm: Vom Einblick in die Welt der Mikrosystem- und Nanotechnologie, über Informationen zum Studium, zu Anwendungen und zu potentiellen Arbeitgebern, bis hin zu einer Rallye durch die Labore und einem Gespräch in der Mensa mit Studierenden, Assistent(inn)en und Professor(inn)en. [Weitere Infos](#)

Kontakt und Anmeldung bis 05.02.2019: hildegard.moebius@hs-kl.de

VORTRAGSREIHE STUDIUM UND BERUF

Die Vortragsreihe zu „STUDIUM & BERUF“ findet am 19.02.2019 von 8.30 bis 15.30 Uhr in Pirmasens am Campus der Hochschule Kaiserslautern in Kooperation mit der Agentur für Arbeit statt.

Dozentinnen und Dozenten der Hochschule Kaiserslautern und weiterer Hochschulen aus der Region informieren Schülerinnen und Schüler der 12. und 13. Jahrgangsstufen - aber auch alle anderen Studieninteressierte - über ausgewählte Studien- und Ausbildungsgänge, deren Anforderungsprofil und die späteren Berufsaussichten.

Weitere Informationen, sowie die Vortragszeiten und Campuspläne gibt es [hier](#)

Die Hochschule Kaiserslautern stellt folgende Studiengänge und vor:

„Angewandte Informatik“, „Angewandte Pharmazie“, „Applied Life Sciences“, „Architektur und Innenarchitektur“, „Bauingenieurwesen“, „Chemie- und Pharmalogistik“, „Angewandte Chemie“, Leder-, Schuh- und Textiltechnik“, „Digital Media Marketing“, „Elektro- und Energietechnik“, „Finanzdienstleistungen“, „Information Management (Wirtschaftsinformatik)“, „Industriepharmazie“, „Logistics- Diagnostics and Design“, „Maschinenbau“, „Mechatronik“, „Mittelstandsökonomie“, „Mikrosystem- und Nanotechnologie“, „Medieninformatik“, „Medizininformatik“, „Medizin- und Biowissenschaften“, „Techn. Betriebswirtschaft“, „Technische Logistik“, „Wirtschaftsingenieurwesen“, „Wirtschaft und Recht“ und „Virtual Design“. [Studienangebot](#) der Hochschule Kaiserslautern

Viele dieser Studiengänge werden inzwischen auch in dualer Form studiert. Dies bedeutet, Studierende der Fachhochschule bewerben sich im Rahmen eines [Kooperativen Studienmodells \(KOSMO\)](#) bei interessierten Firmen und schließen mit diesen einen Anstellungsvertrag ab. Der Eröffnungsvortrag um **08:30 Uhr** stellt das Studienmodell für alle Besucher/innen im Paul-Hollinger-Saal vor. Danach starten die Infovorträge für die einzelnen Studiengänge und Ausbildungsrichtungen.

Die akademischen Ausbildungsmöglichkeiten bei der Bundeswehr oder der Landespolizei werden ebenso vorgestellt wie das Studium in den Bereichen „Soziale Arbeit“, „Int. Tourismusmanagement“, „Oecothrophologie“, „Wirtschaftspsychologie“, die Sonderausbildung „Handelsfachwirt“ sowie das Studium an der DHBW. Interessante Informationen zu „Freiwilligendienste“ oder Auslandsangebote von A.I.F. S. runden das Programm noch weiter ab.

Parallel zu den Vorträgen präsentieren die Studienberatung der Hochschule Kaiserslautern, die Berufsberatung der Agentur für Arbeit sowie die Karriereberatung der Bundeswehr ihre Infostände.

PROJEKTTAGE FÜR SCHÜLERINNEN

Die [Projektstage für Schülerinnen](#) der Klassenstufen 9 und 10 laden am 11.03. und 12.03.2019 zum Testen und Ausprobieren ein. In Workshops und Laboren gibt es MINT zum Anfassen und zum selbst erkunden. Lehrende, Studierende und Mitarbeitende der Hochschule Kaiserslautern geben dabei fachkundige Anleitung.

FERIENKURS LET'S DANCE

Die Hochschule Kaiserslautern bietet in den Osterferien am Standort Kaiserslautern einen Ferienkurs für Schülerinnen der Klassenstufen 9 bis 13 an. An der zweitägigen Veranstaltung am 23. und 24. April 2019 können die Schülerinnen einen eigenen Roboter konstruieren und programmieren. Am Beispiel von Lego Mindstorms können sie eigene Maschinen zum Leben erwecken. Dabei wird nicht nur das reine Knowhow vermittelt, sondern es wird praktisch gearbeitet und die Teilnehmerinnen trainieren Kompetenzen wie Vorstellungskraft, Planungsvermögen, Improvisationsfähigkeit und logisches Denken.

Kontakt und Anmeldung: benjamin.allbach@hs-kl.de

5. Lautrer Solar Power Competition LSPC

Für potentielle Energie-IngenieurInnen und andere Bastler wird es auch in diesem Jahr wieder einen Lautrer Solar Power Competition (LSPC) geben, zu dem sich Schülerteams (gemischte Gruppen Klassen 7-11) anmelden können. Nach den Wettbewerben der letzten Jahre soll es nun dieses Jahr um „solares Kühlen“ gehen.

Wie jedes Jahr findet dann im Frühjahr eine Auftaktveranstaltung statt, und gegen Ende des Schuljahres wird dann das Finale mit der Präsentation der selbstgebauten Anlagen stattfinden. Weitere Informationen und ein Anmeldeformular in Kürze unter www.hs-kl.de/lspc

NEUES AUS DER HOCHSCHULE

Hochschule Kaiserslautern vergibt rund 60 Stipendien

Am 6. Dezember 2018 hat Hochschul-Präsident Prof. Dr. Hans-Joachim Schmidt gemeinsam mit den Sponsoren sowohl 42 [Deutschlandstipendien](#) der Hochschule Kaiserslautern vergeben, als auch 18 im Rahmen von [Gleichstellung](#) und [Familienservice](#) von der Hochschule gestiftete Stipendien für Studienanfängerinnen sowie für erziehende, alleinerziehende und promovierende Studentinnen. [Weitere Infos](#)

Besuchen Sie die Hochschule auch auf Facebook:

<http://www.facebook.com/hskaiserslautern>

Studieren an der Hochschule Kaiserslautern in drei Schritten:

1. Studienangebot checken und entscheiden!

[Studienangebot im Überblick](#)

2. Nicht vergessen: Voraussetzungen zum Studium prüfen!

[Voraussetzungen](#)

3. Bewerben!

[Bewerbung](#)

Dieser Newsletter wird ausgegeben vom

Referat Öffentlichkeitsarbeit/Schulkontakte der Hochschule Kaiserslautern.

Verantwortlich für diese Ausgabe: Kristin Buchinger.

Falls Sie den Newsletter künftig nicht mehr erhalten wollen, senden Sie uns bitte eine kurze Nachricht an newsletter@hs-kl.de

Datenschutzerklärung der Hochschule: www.hs-kl.de/datenschutz

**Hochschule
Kaiserslautern**
Schoenstr. 11
67659 Kaiserslautern

Telefon
+49(0)631/3724-0

Fax
+49(0)631/3724-2105

E-Mail
newsletter@hs-kl.de

Homepage
www.hs-kl.de