



Newsletter Inhalt:

- Präsentationen der Studiengänge Architektur +++ Innenarchitektur +++ Virtual Design
- Campus Zweibrücken lädt zu digitalen Open Campus Weeks ein
- Diagnose und Behandlung von Krankheiten verbessern
- Professor der Hochschule Kaiserslautern an Konstruktion des Mars-Helikopters beteiligt
- Einschreibestart zum Wintersemester
- Lebenswelt Studium – Digitaler Dialog

TERMINE

07. 05. 2021 | 14:00 Uhr [elab2go Web-Seminar-Reihe](#)

08. 05. 2021 | 10:00 Uhr [Präsentationen der Studiengänge Architektur +++ Innenarchitektur +++ Virtual Design](#)

17. 05. 2021 | 17:00 Uhr [Einfach online Reinhören – Infoveranstaltung zum Studienangebot MINT²](#)

25. 05. 2021 | 09:00 Uhr [Start der digitalen Open Campus Weeks des Campus Zweibrücken](#)

21.05. 2021 | 15:00 Uhr [Lebenswelt Studium – Digitaler Dialog](#)

14. 06. 2021 | 17:00 Uhr [Einfach online Reinhören – Infoveranstaltung zum Studienangebot MINT²](#)

12. 07. 2021 | 17:00 Uhr [Einfach online Reinhören – Infoveranstaltung zum Studienangebot MINT²](#)

Präsentationen der Studiengänge Architektur +++ Innenarchitektur +++ Virtual Design

Die Bachelor-Studiengänge des Fachbereichs Bauen und Gestalten stellen sich vor

PRÄSENTATION STUDIENGANG ARCHITEKTUR

10.00- 11.00h

Studiengangsleiter Prof. Dr. Thomas Lechner und Kollegen stellen den Studiengang Architektur vor mit anschließender Fragerunde

<https://zoom.us/j/95307610751>

PRÄSENTATIONEN STUDIENGANG INNENARCHITEKTUR

11.00 - 13.00h

Prof. Gregor und Prof. Stefan Hofmann stellen den Studiengang Innenarchitektur vor mit Fragen und Antworten

13.00 - 15.00h

Fragen zur Eignungsprüfung und allgemeine Fragen mit den Assistenten Forell, Böhmer, Kriegsmann & Studierenden

<https://zoom.us/j/99566974230>

PRÄSENTATIONEN VIRTUAL DESIGN

12.00 - 13.00h

Prof. Holger Deuter, Prof. Christian Schmachtenberg und Kollegen stellen den Studiengang Virtual Design (VD) vor

13.00 - 14.00h

Allgemeine Fragen und Antworten von und mit den VD Studierenden Steve (8. Semester) und

Céline (2. Semester)

<https://zoom.us/my/chrissschmachtenberg>

BAUINGENIEURWSEN

Informationen zum Studiengang Bauingenieurwesen gibt es hier <https://hskl-bauingenieurwesen.de> und auf dem studiengangseigenen Youtube-Kanal "Die Bauingenieure" https://www.youtube.com/channel/UCwNfSd_gMmqudNAfKWx-cVg

Campus Zweibrücken lädt zu digitalen Open Campus Weeks ein

Um vor allem Studieninteressierten auch im Coronajahr 2021 bestmögliche Gelegenheit zu bieten, sich umfassend über die Studienmöglichkeiten und die Rahmenbedingungen eines Studiums zu informieren, bieten die beiden Zweibrücker Fachbereiche der Hochschule Kaiserslautern in diesem Jahr gleich zwei sogenannte „Open Campus Weeks“ an.

An die digitale Info- und Beratungswoche des Fachbereichs Betriebswirtschaft vom 25. bis 29.05. schließt sich die Open Campus Week des Fachbereichs Informatik und Mikrosystemtechnik vom 31.05. bis 04.06. nahtlos an.

Mehr Info unter: <https://www.hs-kl.de/hochschule/aktuelles/termine-events/open-campus-zweibruecken>

Diagnose und Behandlung von Krankheiten verbessern

Einzigartiger Bachelor-Studiengang „Biomedical Micro Engineering“ startet zum Wintersemester am Campus Zweibrücken

Für alle, die sich für die Anwendung von Technik in Biologie und Medizin begeistern und mit dazu beitragen möchten, Krankheiten besser diagnostizieren und heilen zu können, startet zum Wintersemester 2021/22 am Campus Zweibrücken der Hochschule Kaiserslautern der neu eingerichtete Bachelorstudiengang „Biomedical Micro Engineering“ (B. Eng.). Er kombiniert technische Problemlösungskompetenz mit biomedizinischen Kenntnissen. Ab sofort ist die Bewerbung zum Wintersemester möglich.

[Mehr Info](#)

Professor der Hochschule Kaiserslautern an Konstruktion des Mars-Helikopters beteiligt

Als Mitte April der Mars-Helikopter „Ingenuity“ erstmals erfolgreich abhob, freute sich Prof. Dr.-Ing. Achim Trautmann von der Hochschule Kaiserslautern ganz besonders über dieses historische Moment. Denn er hat ein entscheidendes Bauteil – nämlich einen der Sensoren zur Flugstabilisierung der Forschungsdrohne – maßgeblich mitentwickelt.

Trautmann hat bereits am Campus Zweibrücken der Hochschule Kaiserslautern Mikrosystemtechnik studiert und sich hier das notwendige Know-how geholt, um einen sogenannten Inertialsensor zu konstruieren, mit dessen Hilfe die Drohne selbständig in der Luft stehenbleibt und ihre Position nur verändert, wenn Sie angesteuert wird. Das ist durch die Technologie der Mikrosystemtechnik möglich.

[Hier berichtet der SWR](#)

Einschreibestart zum Wintersemester

Ab sofort ist das Bewerbungsportal für die Einschreibung zum Wintersemester 2021/22 geöffnet.

Rund 30 Bachelorstudiengänge aus den Bereichen Technik, Wirtschaft, Gestaltung, Gesundheit und Informatik als Querschnittskompetenz warten auf Studieninteressierte, die die Zukunft auf diesen Gebieten aktiv mitgestalten möchten.

Hier gibt's alle Infos zur Einschreibung:

<https://www.hs-kl.de/studium/bewerbung-einschreibung>

LEBENSWELT STUDIUM – DIGITALER DIALOG AM 21.05.2021

Studentische Botschafter*innen aus den unterschiedlichsten Richtungen sprechen mit Studieninteressierten über ihre Erfahrungen und ihren Weg ins Studium an der Hochschule Kaiserslautern.

Wie sieht ein typischer Tag eines Studierenden aus? Was macht man im Anschluss an das Studium? Was genau versteht man unter bestimmten Studiengängen und wie kann man sich das Campusleben vorstellen? Und: Wie gestaltet sich das derzeitige digitale Studieren?

Natürlich stehen die Studierenden auch für viele weitere Fragen zur Verfügung. Die Botschafter*innen berichten auch über die [HSKL](#) und deren [Studienangebot](#) an den drei Standorten [Kaiserslautern](#), [Pirmasens](#) und [Zweibrücken](#) im Allgemeinen, über Zulassungsvoraussetzungen und das duale Studienmodell [KOSMO](#).

Die Veranstaltung wird einmal pro Monat stattfinden.

[Hier geht's zur Veranstaltung.](#)

Unsere Kennenlernangebote auf einen Blick: www.hs-kl.de/zukunft-studieren

Unsere Studiengänge in 100 Sekunden kurz erklärt: [zu den Kurz-Videos](#)

UNSERE STUDIENORTE



[Kaiserslautern](#)



[Pirmasens](#)



[Zweibrücken](#)

Studieren an der Hochschule Kaiserslautern in drei Schritten:

1. Studienangebot checken und entscheiden!

[Studienangebot im Überblick](#)

**Hochschule
Kaiserslautern**
Schoenstr. 11
67659 Kaiserslautern

Telefon
+49(0)631/3724-0

E-Mail
newsletter@hs-kl.de

Homepage
www.hs-kl.de

2. Nicht vergessen: Voraussetzungen zum Studium prüfen!
[Voraussetzungen](#)

3. Bewerben!
[Bewerbung](#)

Dieser Newsletter wird ausgegeben vom
Referat Student Life Cycle der Hochschule Kaiserslautern.
Verantwortlich für diese Ausgabe: Elvira Grub
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