

Verantwortung.  
Vernetzung.  
Vielfalt.  
**Impuls.**



Hochschule  
Kaiserslautern  
University of  
Applied Sciences

## Infos aus der Hochschule Kaiserslautern für Studieninteressierte, Schüler\*innen und Lehrkräfte

Infos aus der Hochschule Kaiserslautern als pdf-Datei

### Die Hochschule kennenlernen



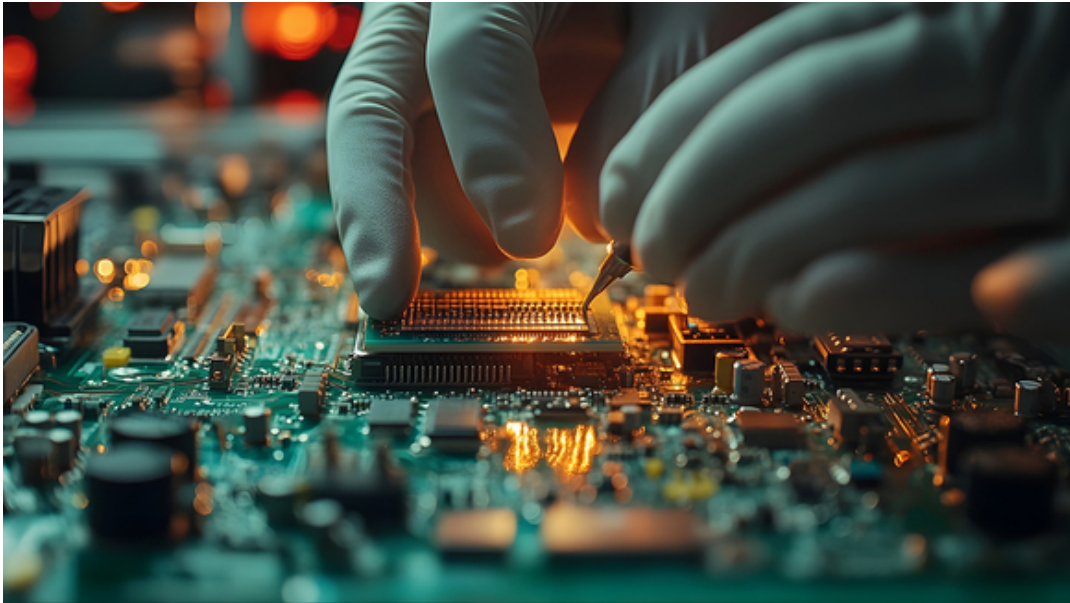
Sommerferienprogramm Chemie entdecken – Chemistry Explorer

#### **Zweitägiger Ferien-Workshop am Hochschul-Campus Pirmasens**

Der zweitägige Workshop Chemistry Explorer richtet sich an Schülerinnen und Schüler der 9. und 10. Klasse, die Chemie besser verstehen möchten und Spaß am Experimentieren haben. Hier werden die wichtigsten Themengebiete der Chemie in Kurzvorträgen und passenden Experimenten erforscht.

14. und 15. Juli 2026  
oder  
28. und 29. Juli 2026  
jeweils 9:00 - 15:00 Uhr

[Mehr Info und Anmeldung](#)

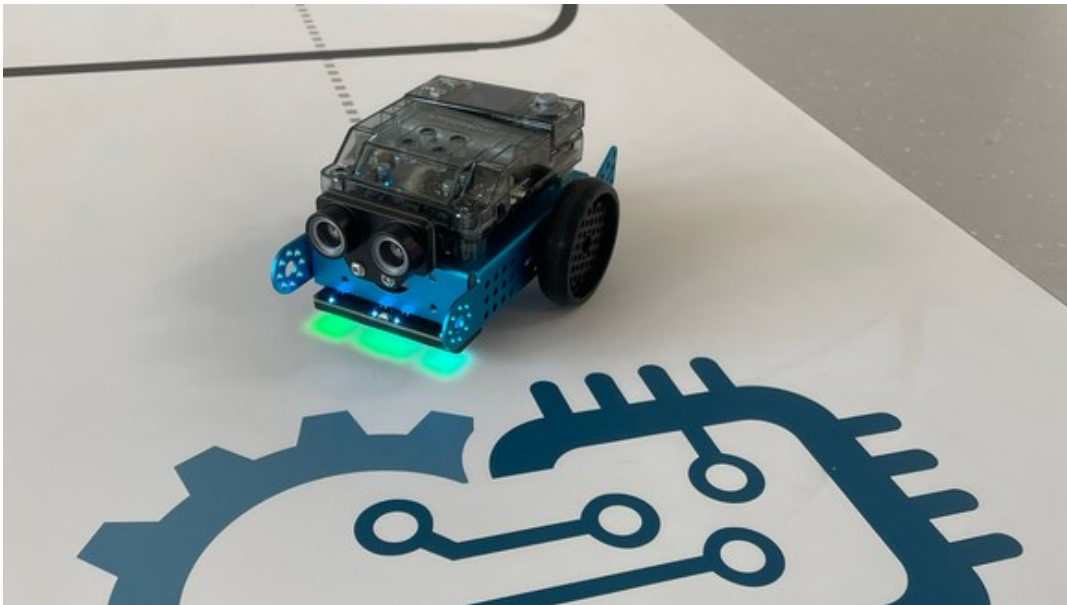


## Einführung in die professionelle Elektronik-Herstellung

Wie entsteht eine elektronische Baugruppe in der industriellen Fertigung?  
Der zweitägige Workshop vermittelt praxisnah, wie in der Industrie elektronische Baugruppen entwickelt und gefertigt werden. Am ersten Tag, zu Beginn der Sommerferien, entwerft ihr eigene Schaltungen, erstellt Schaltpläne und Layouts und lernt Design-Regeln, Fertigungstoleranzen und Stücklisten-Management kennen. Anschließend werden die Leiterplatten eingeschickt und professionell gefertigt, was 2-3 Wochen dauern kann.

29.06.2026 · 08:30-14:30 plus 2. Teil 26.08.2026  
Altersgruppe ab ca. 16 Jahre (10. Klasse)  
Hochschul-Campus Kaiserslautern Kammgarn

[Mehr Info und Anmeldung](#)



### mBot2 Linienfolge-Roboter – ein eingebettetes System

Programmiere einen Roboter, der Signale aus seiner Umgebung aufnimmt und umsetzt!

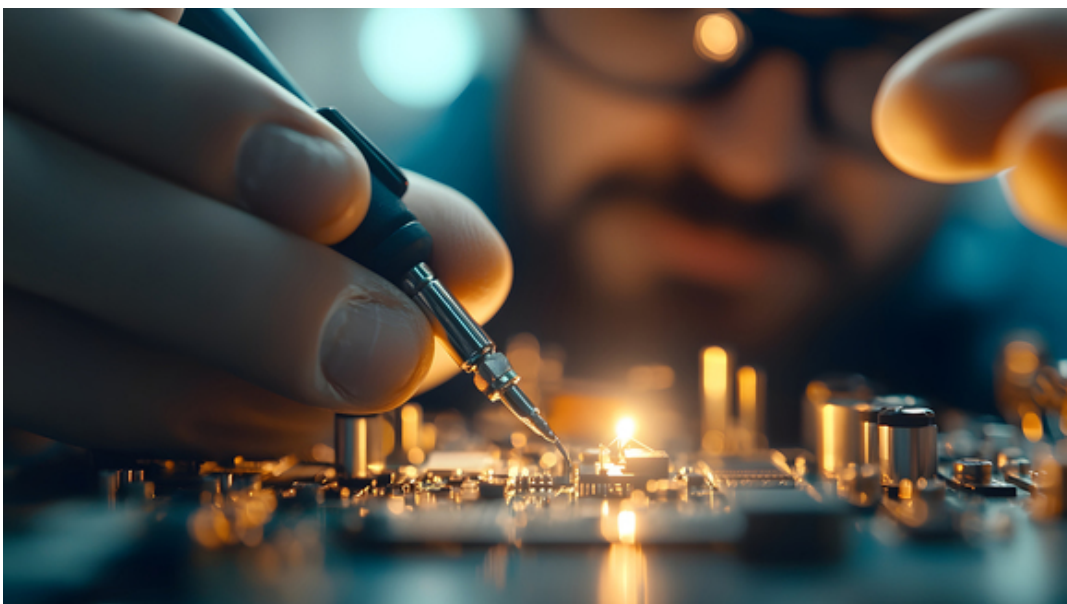
Eingebettete Systeme sind kleine Computer, die in Geräten bestimmte Aufgaben übernehmen, etwa Sensoren auswerten oder Motoren steuern. Der mBot2 funktioniert genauso: Er erfasst seine Umgebung, verarbeitet Daten und bewegt sich entsprechend. Im Workshop programmierst du selbst einen Linienfolger-Roboter und lernst so praxisnah, wie solche Systeme im Alltag arbeiten.

30.06.2026 · 08:30-14:30

Altersgruppe ab ca. 12 Jahre

Hochschul-Campus Kaiserslautern Kammgarn

[Mehr Info und Anmeldung](#)



### Einführung in das Elektronik Prototyping

Wie entsteht eigentlich eine elektronische Schaltung – und was braucht es, um aus einer Idee ein funktionierendes Gerät zu bauen? In diesem eintägigen Workshop lernst du den gesamten Entwicklungsweg einer einfachen elektronischen Schaltung kennen – von der Idee über den Schaltplan bis zur funktionierenden Leiterplatte. Am Ende des Tages nimmt jede Gruppe eine

funktionierende, selbst gefertigte Schaltung mit nach Hause.

01.07.2026 · 08:30-14:30

Altersgruppe ab ca. 16 Jahre (10. Klasse)

Hochschul-Campus Kaiserslautern Kammgarn

[Mehr Info und Anmeldung](#)



## MINT 4 YOU - Girls just wanna have Science

Am **24. September 2026** laden die Hochschule Kaiserslautern und das Dynamikum Science Center zu MINT 4 YOU - Girls just wanna have Science ein, dem MI(N)T-mach-Kongress für Schülerinnen der Klassenstufen 8-13. Gemeinsam mit weiteren MINT-Akteur\*innen aus der Region bieten sie wieder ein Programm zum Entdecken, Erleben und Anfassen.

Selbst etwas ausprobieren ist zunächst am Hochschul-Campus Pirmasens angesagt. Im Anschluss geht es ins Dynamikum Science Center in Pirmasens, wo die Teilnehmerinnen in MINT-Welten zum Thema Bewegung eintauchen können.

Die Veranstaltung wird gefördert durch das BMBF im Rahmen des Projekts MINT Region Westpfalz.

Mehr Info und Anmeldung unter [www.hs-kl.de/mint4you](http://www.hs-kl.de/mint4you)

---

## Am Hochschulleben teilhaben



Zukunftstage im Juni 2026 am Campus Zweibrücken: Hochschule Kaiserslautern öffnet zum dritten Mal ihre Türen für Schülerinnen und Schüler

**Workshops, Mitmachangebote und Einblicke ins Studium: Vier Veranstaltungstage mit Rekordbeteiligung**

Wie entsteht ein KI-Chatbot? Was verraten Fingerabdrücke in der Biochemie? Und wie entwickelt man eigentlich Mikrochips? Antworten auf diese und viele weitere Fragen erhalten Schülerinnen und Schüler bei den Zukunftstagen 2026 am Campus Zweibrücken der Hochschule Kaiserslautern, die jetzt erfolgreich starteten. Auch das Medieninteresse ist groß. So berichtete SWR Aktuell mit Interviews begeisterter Schüler\*innen.

[Mehr Info](#)



SolarCaRS+Cup 2026 an der Hochschule Kaiserslautern: Technikbegeisterung im Fokus

Am 3. Juni war die Hochschule Kaiserslautern Austragungsort des landesweiten SolarCaRS+Cup Rheinland-Pfalz. Rund 50 Schülerinnen und Schüler der Klassenstufen 7 bis 10 präsentierten auf dem Campus ihre selbst entwickelten und gebauten Solarfahrzeuge und stellten sich in verschiedenen Wettbewerbsdисziplinen dem Vergleich mit anderen Teams.

[Mehr Info](#)

## Aus der Hochschule: Lehre, Forschung, Studentische Projekte



### Spitzenergebnisse für BWL-Studiengänge und Wirtschaftsinformatik im CHE-Ranking 2026/27

Die Hochschule Kaiserslautern kann sich über starke Ergebnisse im aktuellen CHE Hochschulranking 2026/27 freuen. Die am Standort Zweibrücken angebotenen betriebswirtschaftlichen Studiengänge und Wirtschaftsinformatik schnitten in mehreren Kategorien hervorragend ab.

[Mehr Info](#)



### International Business Week an der Hochschule Kaiserslautern

Mitte März empfing die Hochschule am Campus Kaiserslautern Studierende und Lehrende aus sechzehn Nationen. Gaststudierende und Studierende der Zweibrücker Studiengänge Finanzdienstleistungen und International Business Administration arbeiteten in Teams an einem betriebswirtschaftlichen Planspiel. Dabei simulierten die Teams das Management eines

fiktiven Unternehmens in der Fahrradbranche und beschäftigten sich mit betriebswirtschaftlichen Herausforderungen.

[Mehr Info](#)



„GOLDEN CORN – Bauen mit Stroh“

**Architekturstudierende der Hochschule Kaiserslautern beim Forum Bois Construction 2026 in Paris**

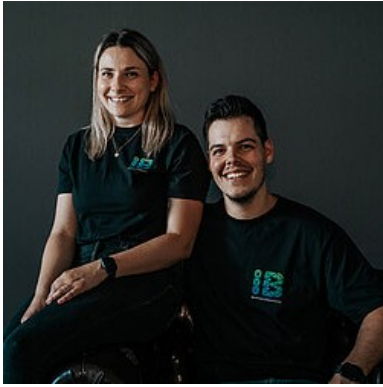
Mit dem Forschungsprojekt „GOLDEN CORN – Bauen mit Stroh“ hat sich die Hochschule Kaiserslautern auf dem Forum Bois Construction 2026 im Grand Palais in Paris präsentiert. Hier zeigten Studierende und Lehrende der Architektur wie Stroh als regional verfügbarer, CO<sub>2</sub>-bindender Baustoff in der Praxis eingesetzt wird und gaben Einblicke in ein geplantes studentisches Selbstbauprojekt.

[mehr Info](#)

---

## Was man mit einem Studium an der HSKL werden kann: Alumni im Portrait

In dieser Reihe lassen wir unsere Ehemaligen zu Wort kommen und portraituren Absolventinnen und Absolventen, die seit mehreren Jahren im Berufsleben stehen.



**Wirtschaftsingenieur-Absolventin Vanessa Glaser:  
Startup „Innovationsbühne Kaiserslautern“ –  
Social-Media und Talent-Agentur**

Mit ihrer Social Media Agentur für Handwerksbetriebe & Baugesellschaften hat sich Vanessa Glaser inzwischen am Markt etabliert. Zusammen mit ihrem siebenköpfigen Team kümmert sich die Absolventin des Wirtschaftsingenieurwesens vor allem um Neukunden- und Mitarbeitergewinnung für ihre Kund\*innen.

[Mehr zu Vanessa Glaser und ihrem Weg zum Startup](#)

---

## 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!**

[Bewerben und Einschreiben](#)

---



## Veranstaltungen | Termine

18. Juni 2026 | Wettbewerbstag **11. Lautrer Solar Power Competition** am Hochschul-Campus Kaiserslautern

29. Juni 2026, 8:30 - 14:30 Uhr | Workshop **Einführung in die professionelle Elektronik-Herstellung** am Hochschul-Campus Kaiserslautern

30. Juni 2026, 8:30 - 14:30 Uhr | Workshop **mBot2 Linienfolge-Roboter – ein eingebettetes System** am Campus Kaiserslautern

1. Juli 2026, 8:30 - 14:30 Uhr | Workshop **Einführung in das Elektronik Prototyping** am Hochschul-Campus Kaiserslautern

14./15. Juli 2026, 9:00 - 15:00 Uhr | **Sommerferienprogramm Chemie entdecken – Chemistry Explorer** am Hochschul-Campus Pirmasens

28./29. Juli 2026, 9:00 - 15:00 Uhr | **Sommerferienprogramm Chemie entdecken – Chemistry Explorer** am Hochschul-Campus Pirmasens

20./21./22. August 2026 | **MI(N)Tmachwelt** auf der Gartenschau Kaiserslautern

28./29. August 2026 | Hochschule Kaiserslautern bei der Messe **BIM Rheinhessen** in Mainz

08. September 2026 | Hochschule Kaiserslautern bei der **Messe ZAM** in Zweibrücken

24. September 2026 | **MINT 4 YOU - Girls just wanna have Science** am Hochschul-Campus Pirmasens und im Dynamikum Science Center Pirmasens

25./26. September 2026 | Hochschule Kaiserslautern bei der **Messe Sprungbrett** in Ludwigshafen

29./30. September 2026 | Hochschule Kaiserslautern bei der **Messe Abi was dann?**



Kaiserslautern



Pirmasens



Zweibrücken

## Schul-Newsletter der Hochschule Kaiserslautern. Ausgabe 61/Juni 2026

Schul-Newsletter der Hochschule Kaiserslautern | Referat Student Life Cycle

Verantwortlich für diese Ausgabe: Elvira Grub | Telefon: 0049 631 3724 2163 | E-Mail: [elvira.grub@hs-kl.de](mailto:elvira.grub@hs-kl.de)

Verwendete Fotos (c) HSKL, (c) colourbox.de, (c) privat



[Abmeldelink](#) | [unsubscribe](#) | [Lien de désinscription](#) | [Anular suscripción](#) | [Link di cancellazione](#)