

## CAMPUS Parkplatzgelände

**MOVE.MORE & PARTNER** Nachhaltige Mobilität erleben mit Informationen, Mitmachangeboten und Demonstrationen rund um nachhaltige und zukunftsorientierte Mobilität.

**STADT OFFENBURG** Informiere dich über städtische Mobilitätsangebote.

**HS KARLSRUHE (HKA)** Erfahre anhand einer simulierten Gehwegplanung, wie Fußverkehr analysiert und gestaltet wird.

**FUSS E. V.** Wissenswertes rund um Fußverkehr: Erkunde anhand eines begehbaren Stadtplans Stadtstrukturen und Mobilitätswege auf interaktive Weise.

**BLACK FOREST FORMULA** Informationen und Demofahrten des hochschuleigenen vollelektrischen Rennwagens.

**ADFC E. V.** Fahrradmobilität erleben: E-Bike-Teststrecke & Expert\*innenrunde: Teste verschiedene E-Bikes auf einer eigens eingerichteten Strecke und stelle deine Fragen rund um Fahrradmobilität, Verkehrssicherheit und Radverkehr.

**APE** das italienische Kleintransporter-Kultmobil als E-Variante.

## CAMPUS Innenhof

**PARTNERSTÄNDE:**  
Printus, BSW & BCT, Nagarro, Techniker Krankenkasse

**FLUGSIMULATOR & BIOMECHANIK** Erlebe die Faszination des Fliegens in einem Flugsimulator und erfahre durch eine EMG-Analyse, wie dein Körper auf diese Herausforderung reagiert. Lerne, wie 3D-Drucke, Werkstoffprüfungen und Schuhtestungen in der Biomechanik funktionieren. **Vor Geb. C**

**SOLAQUA** Einblicke in innovative Technologien zur Trinkwassergewinnung durch solarbetriebene Meerwasserentsalzung. **Vor Geb. C**

## CAMPUS Innenhof

**BIOTECHNOLOGIE ZUM MITMACHEN** Mikroskop-Challenge, Glücksrad sowie spannende Einblicke in Forschung und zirkuläre Bioökonomie. **Vor Geb. C**

**INTELLIGENTE ZIELSCHEIBE** Teste deine Treffsicherheit an einer intelligenten, KI-gestützten Zielstation und tritt gegen andere Spieler an. **Zwischen Geb. A und B**

**INSTITUT FÜR NACHHALTIGE ENERGIESYSTEME** Wärmebildkamera, Solarmodule, Batteriesysteme, Pflanzenkohle und E-Fahrsimulator live erleben. **Wiese vor Cafeteria**

**MOVE.MORE** Informationen und Befragungen zur nachhaltigen Mobilität. **Wiese vor Cafeteria**

**AG NACHHALTIGKEIT** Mach mit beim Quiz, stelle dein Nachhaltigkeitswissen auf die Probe und freue dich auf eine kleine Überraschung. **Wiese vor Cafeteria**

**MULTIMODALE LOGISTIK** Entwickle bei der Logistik-Challenge kreative Lieferketten und finde den besten Weg, die Kuckucksuhr in den Schwarzwald zu bringen. Van mit mobilem Labor. **Wiese vor Cafeteria**

**BARFUSSPFAD** Nimm dir einen Moment Zeit, entschleunige und erlebe Achtsamkeit auf einem besonderen Barfußparcours der Hochschulseelsorge. **Wiese vor Cafeteria**

**CHALLENGE EU** Quiz-Game mit Glücksrad und ChallengeEU Photo-Experience. **Wiese vor Gebäude D**

**INTERNATIONAL OFFICE** Henna-Tattoos, Weltkarte, Quiz und internationale Begegnungen – erlebe die Vielfalt des Campus. **Wiese vor Gebäude D**

**PEPPERMINT-STIFTUNG** Baue dein eigenes Spektrometer, Bastelaktion mit begleitendem Mal-Angebot für Klein & Groß. **Wiese vor Gebäude D**

**ALUMNI LOUNGE** Lerne in der entspannten Lounge das Alumni-Netzwerk der Hochschule und die Aktivitäten des Vereins der Freunde und Förderer der Hochschule Offenburg kennen. Entdecke auf einer Weltkarte die beruflichen Wege unserer Absolventinnen und Absolventen und werde selbst Teil davon. **Wiese vor Gebäude D**

## GEBÄUDE B/C

**PARTNERSTÄNDE: MEIKO, hansgrohe**

**POPCORNMASCHINE** Die eigens konstruierte Maschine der Hochschule legt das Produktionsverfahren offen – und liefert frisches Popcorn! **Foyer B**

**CARRERA BAHN** Mach mit beim spielerische Wettrennen gegen eine KI. **Foyer B**

**TORWANDSCHIESSEN GEGEN ROBOTER SWEATY** Tretet gegen unseren humanoiden Roboter an! **Foyer B**

**ELEKTROMOTOR** Baue deinen eigenen Elektromotor in unserem *Maker Space*. **B136/B137**

**LABOR MOBILE ANTRIEBE** Erlebe mehr zu Brennstoffzelle und E-Bike. Demonstration um 15 Uhr und 16 Uhr. **C008 - Zugang von außen über den Parkplatz (Tore 1-3)**

## GEBÄUDE A

**INFO-LOUNGE STUDIUM** Informationen zu sämtlichen Studiengängen und Programmen der Hochschule, von Studierenden für zukünftige Studierende. **Foyer Geb. A**

## GEBÄUDE D

**SPIELAUTOMATEN** Medientechnik zum Anfassen, **Foyer D**

**STREAMING LABOR** Erlebe, wie professionelle Live-Produktionen entstehen. **Foyer D**

**3D-CUBE** 4096 LEDs, alle von Hand in monatelanger Arbeit verlötet, ergeben Animationen im 3D Raum. **Foyer D**

**ROBOTIK ZUM ANFASSEN** Malen mit Technik. **Foyer D**

**CUSTOMER EXPERIENCE TRACKING LABOR** emoCare und RoBuddy als innovative, empathische Assistenzsysteme. **Foyer D**

**MOBILER 3D-DRUCKER** Vom digitalen Modell zum fertigen Bauteil - entdecke die Möglichkeiten des mobilen 3D-Drucks. **Foyer D**

**XR / GAMES LAB** von Virtual Reality bis Game Design – digitale Innovationen zum Anfassen. **Raum D206**

**E-SPORT-TITEL ZUM SPIELEN** mit kleinen Turnieren von 15 – 17 Uhr. **Raum D114**

**MEDIEN-LABORTOUR um 16 Uhr** (Dauer 45 Minuten)  
**Treffpunkt: Foyer D**

## FÜHRUNGEN / DEMO

**15 und 17 Uhr**  
**NACHHALTIGE ENERGIESYSTEME** geführte Touren durchs Regionale Innovationszentrum für Energiesysteme RIZ (Dauer: ca. 45 Min.) Treffpunkt RIZ-Zelt Wiese

**16 Uhr**  
**MEDIEN** Tour durch die Labore der Fakultät (Dauer ca. 45 Min.) Treffpunkt Foyer Gebäude D

**15 und 16 Uhr**  
**LABOR MOBILE ANTRIEBE:**  
Demonstration Brennstoffzelle und E Bike. Treffpunkt C008, Zugang von außen über den Parkplatz (Tore 1-3)



Printus



HOCHSCHULE  
OFFENBURG

Programm

OPEN

CAMPUS

SAMSTAG

20.6.

14-22 UHR



**PROGRAMM**

# Mitmachen, entdecken und genießen.

Schön, dass du da bist und den Tag an der Hochschule Offenburg verbringst.

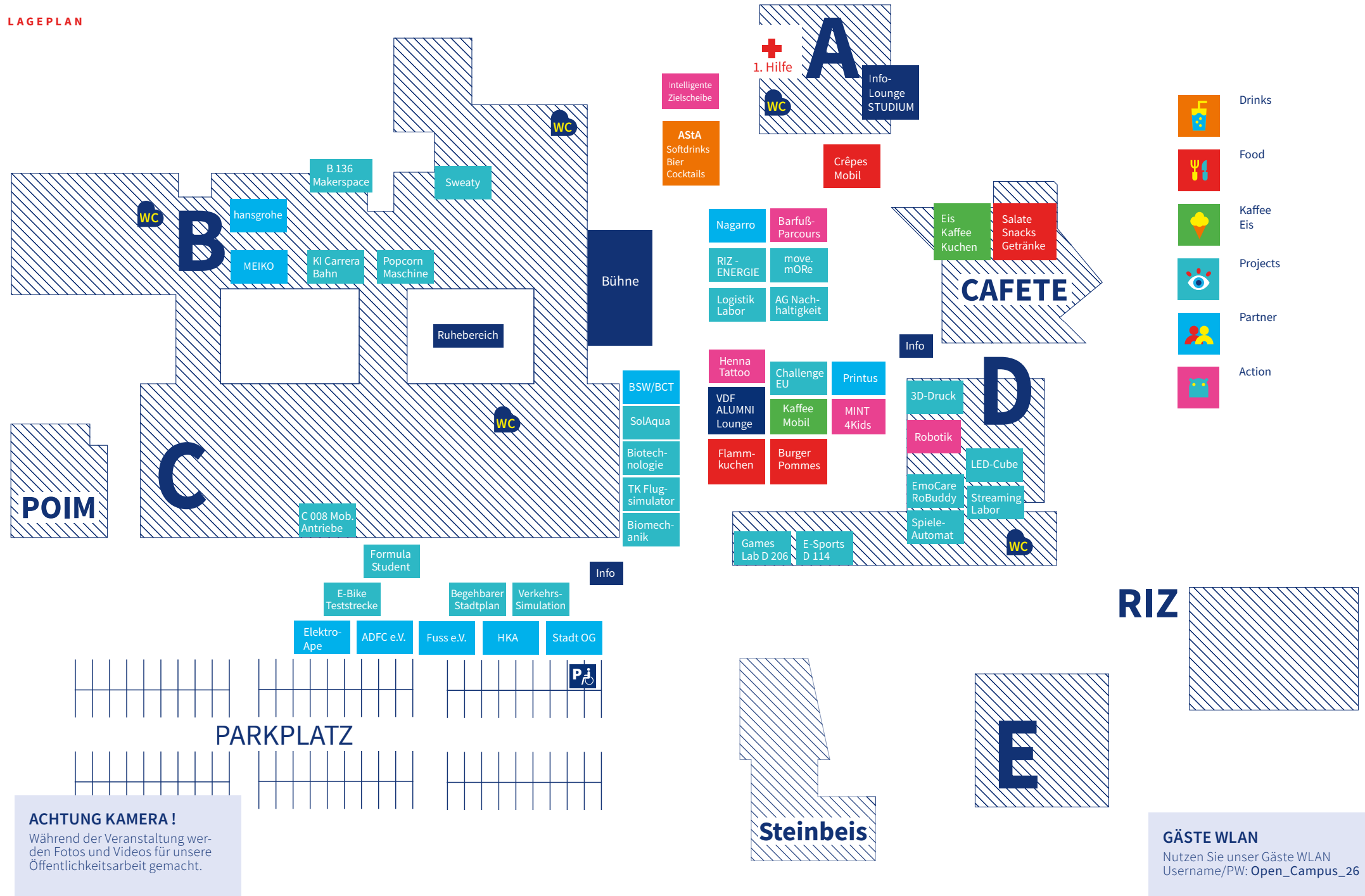
Heute erlebst du einen Campus voller Leben, Hightech zum Anfassen und gute Gespräche. Du erfährst, wie wir gemeinsam mit unseren Partnern Innovationen vorantreiben. In unseren offenen Laboren und auf dem Campus kannst du selbst tüfteln, ausprobieren und erleben, was hinter den Kulissen passiert. Erlebe kickende Roboter, Elektro-Rennwagen und aktuelle Forschungsprojekte live zum Mitmachen.

Komm ins Gespräch mit aktuellen und ehemaligen Studierenden, Professor\*innen und Unternehmen aus der Region. Wie lässt es sich hier studieren und was kannst du später damit machen?

Genieß den Sommer auf dem Campus. Hol dir was Gutes an den Foodtrucks, tausch dich aus und erlebe die Hochschule. Am Abend kannst du dich auf Science Slams, die Wissenschaft auf den Punkt bringen, und ein vielseitiges Programm mit Live-Musik auf unserer Bühne freuen.

Viel Spaß beim Open Campus!

**LAGEPLAN**



**ZEITPLAN**

**14-18** Erlebnisstationen & offene Labore der Fakultäten und Unternehmenspartner sowie Angebote zur Studienorientierung

**19-22** Abendprogramm mit Live-Musik

**Bühnenprogramm**

**14:30** Hochschulorchester (Bühne D-Gebäude)

**14:50** Begrüßung & Talk zum Thema *Gemeinsam stärker: Wie wir die Zukunft unserer Region gestalten*

**15:10** KI – dumm oder schlau?  
Vortrag von Prof. Dr. Jürgen Seitz

**15:30** Hochschulquiz und Preisverleihung

**16:10** Hochschulorchester (Bühne D-Gebäude)

**17:30** Science Slam Wissenschaft in spannende Storys verpackt

**19:00** Daddy Dirty Live-Rock aus Lahr, verbindet drei Jahrzehnte Bühnenerfahrung mit anhaltender Leidenschaft für Rock-Musik – rau, ehrlich und mit einer Energie, die unter die Haut geht

**20:15** Sound, Pattern, Attitude  
Konzert an den Schnittstellen von elektronischer und akustischer Musik, Arrangement, Improvisation, Klangkunst und Performance mit Studierenden, Musikerinnen und Klangkünstler unter der Leitung von Prof. Markus Birkle

**21:50** DJ-Set & Lichtprojektion  
Beats und Fassadenprojektion zum Ausklang

- Drinks
- Food
- Kaffee  
Eis
- Projects
- Partner
- Action