

HERZLICH WILLKOMMEN

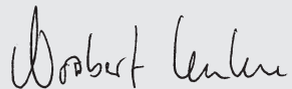
Liebe Besucherinnen und Besucher,

es freut uns sehr, dass Sie der Einladung zum Tag der offenen Tür an der Hochschule Trier gefolgt sind. Wir möchten Ihnen die Hochschule Trier mit ihren unterschiedlichen Facetten am heutigen Tag im Zeitraum von 11 bis 17 Uhr abwechslungsreich präsentieren.

Nutzen Sie beispielsweise die Gelegenheit, sich über die einzelnen Studiengänge mit ihren herausragenden Projekten zu informieren. Außerdem können verschiedene Labore besichtigt werden. Der weit über die Grenzen Triers bekannte und beliebte Designmarkt, bei dem Studierende des Fachbereichs Gestaltung ihre eigenen Kreationen und Unikate zum Verkauf anbieten, wurde ebenfalls in diesen Tag integriert.

Ein vielversprechendes Programm wird durch zahlreiche Kinderattraktionen (z. B. 4er-Bungee-Trampolin) und natürlich ein breites Angebot an Speisen und Getränken komplettiert. Das Studierendenwerk bietet den Besuchern in der Mensa einen Einblick in die alltägliche „Verpflegung der Studierenden“ der Hochschule und wird Sie mit seinem Speisenangebot sicher auch begeistern.

Ich wünsche Ihnen einen erlebnisreichen Tag mit vielfältigen Eindrücken.



Prof. Dr. Norbert Kuhn
Präsident der Hochschule Trier

+ Typisierung Knochenmarkspende



+ Bungee-Trampolin



+ Hochschulband



Musikalische
Unterhaltung
ab 15:00 Uhr

+ Acrylmalerei für Kinder

Carmen
Lindner Arts
ab 11:00 Uhr



TAG DER OFFENEN TÜR

Samstag 11. Juli 2015 / 11 - 17 Uhr
Hochschule Trier, Hauptcampus Schneidershof

+ Designmarkt



www.hochschule-trier.de

 HOCHSCHULE TRIER
Trier University of Applied Sciences

- Campusführungen
- Vorträge u. Exponate
- Infostände u. Beratungen
- Vorstellung Studiengänge
- Bungee-Trampolin
- Musikalische Unterhaltung
- Stefan-Morsch-Stiftung
- ... und vieles mehr für die ganze Familie!

VORTRÄGE

Hörsaal 1 im Gebäude H

11:30 Uhr	Allgemeiner Überblick Studiengänge
12:00 Uhr	Vorstellung Fachbereich Technik
12:30 Uhr	Überblick Duales Studium
13:00 Uhr	Gebäude-, Versorgungs- u. Energietechnik
13:30 Uhr	Vorstellung Fachrichtung Lebensmitteltechnik
14:30 Uhr	Vorstellung Fachbereich Wirtschaft
15:00 Uhr	Allgemeiner Überblick Studiengänge
15:30 Uhr	Mobilität der Zukunft: econnect Germany

Hörsaal 2 im Gebäude H

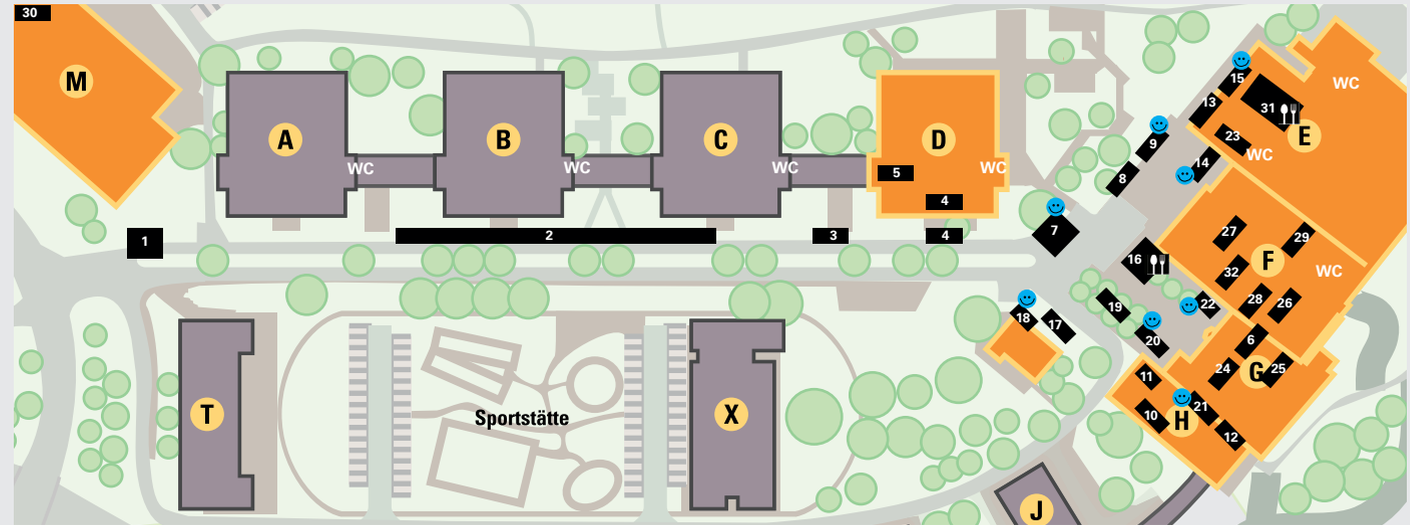
12:30 Uhr	Vorstellung Gesundheitsstudiengänge
13:00 Uhr	Vorstellung Fachbereich Informatik
13:30 Uhr	Sicherheit von mHealth-Apps
14:00 Uhr	Mikrowellen - Anwendungen, Potenziale und Gefahren
14:30 Uhr	Vorstellung Fachrichtung Bauingenieurwesen
15:00 Uhr	Vorstellung Fachbereich Gestaltung



FÜHRUNGEN (Treffpunkt)

11:30 / 13:30 / 15:30 Uhr	Labor für Digitale Produktentwicklung und Fertigung, 3D-Druck- Produktionssysteme (Stand 21)
12:00 / 14:00 / 16:00 Uhr	Laborbereich Maschinenhalle, Projekt weMINTo (Stand 21)
12:30 / 15:30 Uhr	Labor Lebensmitteltechnik (Stand 5)
13:00 / 14:30 Uhr	Laborbereiche der Fachrichtung Gebäude-, Versorgungs- u. Energietechnik (Stand 28)
14:00 Uhr	Laborbereich Maschinenhalle, Windkanal (Stand 12)

CAMPUSPLAN



- | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1: Allgemeiner Infostand | 16: Getränke- / Eisstand des Studierendenwerks | 26: Medizintechnik: Am Beispiel EKG und Elektrostimulation |
| 2: Designmarkt: Hier können Sie liebevoll geschaffene Unikate von Studierenden erwerben | 17: Stefan-Morsch-Stiftung: Typisierung Knochenmarkspende | 27: Mikrodrohnen: Steuere eine Drohne |
| 3: Fachbereich Gestaltung | 18: Kindergarten KITA Schneidershof: Kinderprogramm für die Kleinen | 28: Gebäude-, Versorgungs- u. Energietechnik: Thermographie in der Gebäudetechnik |
| 4: Fachbereich Architektur | 19: Hochschulband: musikalische Unterhaltung | 29: Fachbereich Informatik:
- Rubiks Cube auf der Playstation Vita
- PokerSwipe: digitalisierte Pokerpartie
- Suremath: Mathematik, „be-greifen“
- Mobilität der Zukunft: econnect Germany
- Naos: Humanoide Roboter |
| 5: Lebensmitteltechnik: Kaffeerösterei | 20: Carmen Lindner Arts: Acrylmalerei für Kinder & Gewinnspiel | 30: Prüffeld Fahrradtechnik: fortlaufende Vorführungen |
| 6: Schmuck- u. Edelsteindesign: Neuer Schmuck aus Idar-Oberstein | 21: Fachrichtung Maschinenbau
- weMINTo: Von der Idee zum Serienprodukt (3D-Druck und Gewinnspiel)
- wePRINTu: Drucke Dich selbst (Projektpremiere mit Gewinnspiel) | 31: Essensangebot des Studierendenwerks in der Mensa |
| 7: Techniker Krankenkasse: Bungee-Trampolin | 22: Ada Lovelace-Projekt: Mitmachexperimente & Lego-Roboter | 32: Fachrichtung Bauingenieurwesen: Projekt Hochmoselübergang, Baustoff Beton |
| 8: Studienservice des Umwelt-Campus Birkenfeld | 23: Ausstellung Aktion „Blauezeit“: Verkauf von Bildern für einen wohltätigen Zweck | |
| 9: Rechenzentrum: (B)e-mail: Sei eine E-Mail | 24: Lebensmitteltechnik: Schokoladenconche: Wie wird Schokolade hergestellt? | 😊: Kinderanimation |
| 10: Akademisches Auslandsamt | 25: Studienservice der Hochschule Trier | |
| 11: Fachbereich Wirtschaft | | |
| 12: ProTRon: Energieeffizientes Fahren | | |
| 13: Fachbereich Technik: Sichere Beförderung von schutzbedürftigen Personen | | |
| 14: Gleichstellungsbüro: Kinderprogramm | | |
| 15: pepperMINT / Salt&PEPPER / Gleichstellungsbüro: Quiz | | |