

STUDIEN- ORIENTIERUNGS- TAG

28.03.2025
AB 13 UHR

Vorbeischaun,
sich informieren,
an der THA studieren!



MODULAR FESTIVAL
ROLLSCHUH DISCO
VON 16 BIS 20 UHR

**HIER KANNST DU DICH INFORMIEREN,
WAS BEI UNS SO GEHT!**



Am Freitag, 28. März 2025 findet der nächste Studienorientierungstag an der Technischen Hochschule Augsburg statt. Von 13 bis 17 Uhr können Schülerinnen und Schüler, Studieninteressierte und Eltern vor Ort auf dem Campus am Brunnenlech und auf dem Campus am Roten Tor THA-Luft schnuppern und sich über das Studienangebot der THA informieren.

Von 16 bis 20 Uhr lädt die THA zusammen mit dem Modular Festival zur Modular Rollschuh Disco auf dem Parkdeck hinter dem W-Gebäude auf dem Campus am Roten Tor. Alle Besucherinnen und Besucher des Studienorientierungstags sind dazu herzlich eingeladen, ebenso alle Studierenden und Beschäftigten der THA.

STUDIEN- ORIENTIERUNGSTAG 2025 PROGRAMM

SOZIALE ARBEIT UND DATA SCIENCE

Fakultät für angewandte Geistes- und Naturwissenschaften

13 bis 17 Uhr	Infostand Alte Mensa C 1.22	Informationen zu den Studiengängen Data Science und Soziale Arbeit, Möglichkeit zum Austausch, Einblicke in die Fakultät für ang. Geistes- und Naturwissenschaften. Du willst aus erster Hand wissen, wie das Studium des Studiengangs Soziale Arbeit wirklich ist? Frag' einfach Studierende der Sozialen Arbeit!	Studierende der Sozialen Arbeit
13 bis 15.15 Uhr	Infostand Alte Mensa C 1.22	Spiel Data Science! Das Spiel wird durch ein Poster am Stand erklärt. Die Auflösung des Spiels sowie die Gewinnverlosung findet im Anschluss an den Vortrag um ca. 15.15 Uhr an unserem Stand statt.	Team Data Science
13.20 bis 13.40 Uhr	Raum B 3.05	Soziale Arbeit – was ist das eigentlich?	Prof. Dr. Daniel Niebauer
14.30 bis 15 Uhr	Raum B 3.05	Data Science: Mit Mathe was bewegen	Prof. Dr. Caroline Justen, Prof. Dr. Wolfgang Bischof

ARCHITEKTUR, BAUINGENIEURWESEN, DIGITALER BAUMEISTER UND ENERGIE- EFFIZIENTES PLANEN UND BAUEN (E2D)

Fakultät für Architektur und Bauwesen

13 bis 17 Uhr	Infostand Alte Mensa C 1.22	Informationen zum Studium an der Fakultät für Architektur und Bauwesen, Austausch mit Studierenden	Studierende aus der Fakultät für Architektur und Bauwesen
13 bis 17 Uhr	C-Bau	Ausstellung von Studienarbeiten in den Fluren des C-Baus	
14 bis 14.30 Uhr	Raum C 1.11	Studiengangsvorstellung Digitaler Baumeister – „ Digital und zukunftsorientiert: der Digitale Baumeister “	Prof. Dr. Tobias Maile
14.30 bis 15 Uhr	Raum C 1.11	Studiengangsvorstellung Energieeffizientes Planen und Bauen (E2D) – „ Klima- und ressourcengerecht Bauen – wie geht das? “	Prof. Dr.-Ing. Joachim Müller
15 bis 15.30 Uhr	Raum C 1.11	Studiengangsvorstellung Bauingenieurwesen – „ Werde Bauingenieur! “	Prof. Dr.-Ing. Stefan Rohr
15.30 bis 16 Uhr	Raum C 1.11	Studiengangsvorstellung Architektur – „ Architektur studieren “	Lehrende im Studiengang Architektur
13 bis 17 Uhr	Treffpunkt vor Raum C 1.11	Bei Bedarf und Interesse – Führung durch das Baustofflabor (G2)	Prof. Dr.-Ing. Jürgen Huber und Prof. Dr.-Ing. Sergej Rempel

STUDIEN- ORIENTIERUNGSTAG 2025 PROGRAMM

ELEKTRO- UND INFORMATIONSTECHNIK, INTERNATIONALES WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN, MECHATRONIK, TECHNISCHE INFORMATIK, CREATIVE ENGINEERING

Studiengangsvorstellungen

14.15 bis 15 Uhr	Hochspannungssaal E 1.02	Vorstellung der Studiengänge Elektro- und Informationstechnik, Mechatronik, Internationales Wirtschaftsingenieurwesen, Technische Informatik, Creative Engineering – mit anschließender Fragerunde und Blick in unsere Labore	Professorinnen und Professoren
---------------------	-----------------------------	--	--------------------------------

16.15 bis 17 Uhr	Hochspannungssaal E 1.02	Vorstellung der Studiengänge Elektro- und Informationstechnik, Mechatronik, Internationales Wirtschaftsingenieurwesen, Technische Informatik, Creative Engineering – mit anschließender Fragerunde und Blick in unsere Labore	Professorinnen und Professoren
---------------------	-----------------------------	--	--------------------------------

Weitere Informationsmöglichkeiten

13 bis 17 Uhr	Infostand Alte Mensa C 1.22	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Informationen zum Studium in der Fakultät für Elektrotechnik ➤ Austausch mit Studierenden ➤ Exponate zum Anfassen und Ausprobieren 	Studierende und Lehrende der Fakultät
13 bis 17 Uhr	E-Bau	Offene Labore sowie Infostand im Eingangsbereich des E-Baus	siehe Programmpunkt offene Labore
13 bis 17 Uhr	auf dem ganzen Campus	WiZ-Fachschaft verteilt Flyer mit Segways und zeigt Interessierten den Weg zum E-Bau	Studierende der WiZ-Fachschaft

Programm „Offene Labore“ (13 Uhr bis 17 Uhr)

Raum E 1.01	Labor für Erneuerbare Energien: Spannende Exponate zu Projekten für die Zukunft	Prof. Dr. Christine Schwaegerl, Manfred Holzmann
Raum E 1.03	Roboticslab: Einblick in das Roboticslab und Vorführung spannender Anwendungen	Prof. Dr. Simon Dietrich, Emel Cetin Balk
Raum E 1.03	Labor für Elektrische Maschinen: Einblick in die studentischen Projekte	Prof. Dr. Wolfgang Meyer, Manfred Holzmann
Raum E 2.06	Labor für Automatisierungstechnik: Einblick in industrielle Steuerungslösungen aus dem Studium Elektro- und Informationstechnik sowie Mechatronik, wie z. B. SPS, Roboter, Fertigungsmaschinen	Prof. Dr. Wolfgang Zeller, Thomas Schmidberger
Raum E 5.01	Labor für Mikrocomputertechnik: Interaktive Laborprojekte rund um die Mikrocomputertechnik: Von einem Roboter, der Karten spielen kann, bis hin zu einem Technik-Hund, der auf Klatschen reagiert	Prof. Dr. Claudia Meitinger, Michael Prinz
Raum E 6.04	Labor für Digitaltechnik: Einblick in die studentischen Projekte	Prof. Dr. Friedrich Beckmann, Johann Färber
Raum E 6.04	Labor für Schaltungstechnik und Schaltungsentwurf: Einblick in die studentischen Projekte	Prof. Dr. Peter Kopystynski, Johann Färber
Raum A 1.12	Labor für Leistungselektronik: Einblick in die studentischen Projekte	Prof. Dr. Matthias Ritter, Manfred Holzmann

STUDIEN- ORIENTIERUNGSTAG 2025 PROGRAMM

KOMMUNIKATIONSDESIGN, INTERAKTIVE MEDIEN UND CREATIVE ENGINEERING

Fakultät für Gestaltung

13 bis 17 Uhr	M-Bau, Foyer	Infostand mit Informationen zum Studium an der Fakultät für Gestaltung, Möglichkeit zum Austausch	
13 Uhr	Raum M 1.01	Vorstellung des Studiengangs Creative Engineering	Prof. Dr. Martina Königbauer, Prof. Dr. Helge Oder
14 Uhr	Raum M 1.01	Vorstellung des Studiengangs Kommunikationsdesign	Prof. Stefan Bufler
15 Uhr	Raum M 1.01	Vorstellung des Studiengangs Interaktive Medien	Prof. Dr. Thomas Rist, Prof. Andreas Muxel
16 Uhr	Treffpunkt vor Raum M 1.01	Führung durch die Räumlich- keiten, Werkstätten und Labore der Fakultät für Gestaltung	

INFORMATIK, TECHNISCHE INFORMATIK, WIRTSCHAFTSINFORMATIK, INTERNATIONAL INFORMATION SYSTEMS UND SYSTEMS ENGINEERING

Fakultät für Informatik

14 Uhr 15 Uhr	Raum J 4.06 Raum J 3.19	Studiengangsvorstellung Informatik - „Bits and Bytes in allen Facetten“	Prof. Dr. Lothar Braun
14 Uhr 15 Uhr	Raum J 2.02	Studiengangsvorstellung International Information Systems - „Think global - act local and digital“	Prof. Dr. Stephan Zimmermann
14 Uhr 15 Uhr	Raum J 2.01	Studiengangsvorstellung Systems Engineering - „KI, Roboter, Drohnen & smarte Lösungen - mit Technik die Welt gestalten“	Katharina Bucher
15 bis 16 Uhr	Raum J 4.06	Studiengangsvorstellung Technische Informatik - „Gestalte die Hardware und Software von morgen“	Prof. Dr. Michael Strohmeier
14 Uhr 16 Uhr	Raum J 3.19	Studiengangsvorstellung Wirtschaftsinformatik - „Informatik powers Business“	Prof. Matthias Kolonko, Ph. D. (ONPU)
13 bis 17 Uhr	Raum J 1.19	Die EV3 Mindstorms Roboter Challenge! Erwecke einen Roboter und programmiere den richtigen Weg!	Michael Schäferling, M. Sc., Dipl.-Wirt.-Inf. (FH) Christian Herdin, M. Sc., Dipl.oec. Univ. Christine Greve
13 bis 17 Uhr	J-Bau, Foyer	Informationen zum Studium an der Fakultät für Informatik, Austausch mit Studierenden aus der Studentischen Vertretung	Studierende und Mitarbeitende
13 bis 17 Uhr	Infostand Alte Mensa C 1.22	Informationen zum Studium in der Fakultät für Informatik	Studierende und Mitarbeitende

STUDIEN- ORIENTIERUNGSTAG 2025 PROGRAMM

MASCHINENBAU UND UMWELT- UND VERFAHRENSTECHNIK

Fakultät für Maschinenbau und Verfahrenstechnik

13 bis 17 Uhr	Infostand Alte Mensa C 1.22	Allgemeine Informationen zum Studium an der Fakultät für Maschinenbau und Verfahrenstechnik – vor Ort sind Studierende, sowie Professorinnen und Professoren
------------------	--	--

Informationsveranstaltungen zu den Bachelorstudiengängen Maschinenbau & Umwelt- und Verfahrenstechnik

13.15 Uhr	Raum A 2.13	Das Studium im Überblick: Infoveranstaltungen mit Laborführung für die Bachelorstudiengänge Maschinenbau sowie Umwelt- und Verfahrenstechnik	Prof. Dr. mont. Helmut Wieser
15 Uhr			Prof. Dr. rer. nat. Thomas Osterland
14.15 Uhr	Raum A 2.13	Duales Studium? Lerne deine Möglichkeiten in den Bachelorstudiengängen Maschinenbau sowie Umwelt- und Verfahrenstechnik kennen.	Birgit Lottes

Offene Labore – Die Fakultät für Maschinenbau und Verfahrenstechnik öffnet die Labore. Dort könnt ihr Industriemaschinen, Roboter, Werkstoffe uvm. entdecken.

13 bis 17 Uhr	Raum F 1.01	Werkstoffprüflabor
13 bis 17 Uhr	Raum F 1.02	Faserverbundlabor
13 bis 17 Uhr	Raum F 1.14	Modellfabrik des Open Industrial Training Center (OITC)
13 bis 17 Uhr	Raum F 2.06	Festigkeitslabor II
13 bis 17 Uhr	Raum D 1.06	Energie- und Verfahrenstechniklabor
13.15 bis 17 Uhr	Raum D 1.09	Robotiklabor

BETRIEBSWIRTSCHAFT, INTERNATIONAL MANAGEMENT, WIRTSCHAFTSPSYCHO- LOGIE, INTERNATIONALES WIRTSCHAFTS- INGENIEURWESEN

School of Business – Vorträge

13.15 bis 13.45 Uhr	Raum W 2.14	Vorstellung des Studiengangs International Management: Studieren im internationalen Kontext: mit Management-Kompetenzen, fundierten Sprachkenntnissen und Auslandserfahrung zur Führungsspitze eines internationalen Unternehmens	Prof. Dr. Maria Lehner
14 bis 14.30 Uhr	Raum W 2.14	Alle Infos zum Auslandssemester und den Partnerhochschulen	Prof. Dr. Michael Freiboth
14.45 bis 15.15 Uhr	Raum W 2.14	Vorstellung des Studiengangs Betriebswirtschaft: Betriebswirtschaft kennt jeder! Oder doch nicht? Entdecke die vielfältige Welt der Betriebswirtschaft mit ihren spannenden Themen und Berufsmöglichkeiten.	Prof. Dr. Harriet Köstner
15.30 bis 16 Uhr	Raum W 2.14	Vorstellung des Studiengangs Wirtschaftspsychologie: Der Mensch im Fokus: Ein Studium mit beruflichen Perspektiven an der Schnittstelle zwischen Mensch und Unternehmen	Prof. Dr. Barbara Eschner
16 bis 16.30 Uhr	Raum W 2.14	Mein erstes Jahr an der THA – Erfahrungsberichte von Studierenden Studierende erzählen von ihren Erfahrungen im ersten Jahr: Alles über die THA, Studium, Campusleben und das Leben in und um Augsburg	Studierende der School of Business

STUDIEN-ORIENTIERUNGSTAG 2025 PROGRAMM

School of Business – Informationsstände

13 bis 17 Uhr **Info-Desk Alte Mensa C 1.22** Infos zum Studium, Campusleben, Finanzierung u. v. m. aus erster Hand: Komm mit Studierenden der Wirtschaftsfakultät ins Gespräch und stelle direkt deine Fragen

13 bis 17 Uhr Foyer W-Bau Info-Desks der Studiengänge Betriebswirtschaft, International Management, Wirtschaftspsychologie **Beratung rund um die Bachelorstudiengänge: Inhalte, Bewerbung, Zulassungsbestimmungen** u. v. m.

13 bis 17 Uhr Foyer W-Bau **Going Out: Deine Wege ins Ausland** Informationen zu den verschiedenen Möglichkeiten eines Auslandsaufenthalts

13 bis 17 Uhr Foyer W-Bau **Vorstellung studentischer Projekte** Wissenschaft trifft Praxis: Studierende präsentieren ihre Projektarbeiten

Mitmachaktion / Beratungsangebot

14.30 bis 15.30 Uhr Raum W 1.10 **KI und Fremdsprachen lernen** Prof. Dr. Alice Gruber Innovative Lernmethoden – VR ausprobieren und dabei spielerisch Sprachen lernen

13 bis 17 Uhr Foyer W-Bau **Individuelle Beratung zur Studien- und Berufsfindung** Ulrike Tielemann (Dipl.-Päd. Univ.) Welcher Studiengang passt zu mir? Erfülle ich alle Voraussetzungen? Was ist der Unterschied zur Universität? Unser exklusives Beratungsangebot steht euch den ganzen Nachmittag offen

ORIENTIEREN UND KENNENLERNEN

Bibliothek

13 bis 16 Uhr H-Atrium und Gebäude H **Mehr als ein Lernort – Die THA Bibliothek hat, was du brauchst!** Team der Bibliothek Die Bibliothek der THA ist nicht nur der Ort für Bücher und Arbeitsplätze – sie rettet dich, wenn dein Laptop den Geist aufgibt, der Taschenrechner zu Hause liegt oder du einen Presenter für die nächste Präsentation brauchst. Und weil Studieren nicht nur aus Lernen besteht, gibt's in der Aktivtheke auch Equipment für Spiel, Spaß und Entspannung – von Federballset über Boccia bis zum Balancekissen. **Schau beim Studienorientierungstag vorbei und entdecke, was unsere „Bib“ alles zu bieten hat.**

Orientierungsjahr Startfenster

13:15 Uhr Raum A 2.08 „Startfenster“ – Studieneinstieg mit maximaler Flexibilität – ein Jahr Orientierung in vielen Fächern und mehr – an der THA Fabian Thoma

Campus-Führungen und Speakers' Corner der Studentischen Vertretung

14 Uhr Treffpunkt im Innehof der Gebäude KLM, Campus am Roten Tor **Campus-Führung der Studentischen Vertretung** Team der StuVe Lerne die Technische Hochschule Augsburg und ihre Studierenden bei einer kleinen Führung über den Campus besser kennen. Welche Fakultäten gibt es an der Hochschule? Wo können Studierende gemeinsam lernen oder relaxen? Welche Service-Stellen kann ich aufsuchen? Wo geht's zur Mensa? Und welche Leute studieren hier überhaupt? Diese und weitere Fragen klären sich in unserer Campus-Führung.

STUDIEN-ORIENTIERUNGSTAG 2025 PROGRAMM

Campus-Führungen und Speakers' Corner der Studentischen Vertretung

15.30 Uhr	Treffpunkt unter den Platanen vor Eingang C-Gebäude, Campus am Brunnenlech	Campus-Führung der Studentischen Vertretung Lerne die Technische Hochschule Augsburg und ihre Studierenden bei einer kleinen Führung über den Campus besser kennen. Welche Fakultäten gibt es an der Hochschule? Wo können Studierende gemeinsam lernen oder relaxen? Welche Service-Stellen kann ich aufsuchen? Wo geht's zur Mensa? Und welche Leute studieren hier überhaupt? Diese und weitere Fragen klären sich in unserer Campus-Führung.	Team der StuVe
-----------	--	--	----------------

13.30 bis 15.30 Uhr	Infopoint Gebäude C	Speakers' Corner der Studentischen Vertretung Die StuVe steht euch für Fragen und Austausch zur Verfügung. Frag' alle Dinge, die du schon immer mal über den Weg in's Studium und Studieren an der THA wissen wolltest!	Team der StuVe
---------------------	---------------------	---	----------------

Zentrale Studienberatung

14 Uhr	Raum A 2.08	Dein Weg ins Studium an der THA – kurzer Vortrag für alle Studieninteressierten mit Informationen zu Bewerbung, Zulassung, Voraussetzungen, Fristen, praxisintensiven Studienmöglichkeiten, Studieneinstieg . Anschließend klären wir alle offenen Fragen mit Euch.	Dr. Ulrike Fink-Heuberger
--------	-------------	--	---------------------------

Duale Studienmöglichkeiten

14.15 Uhr	Raum A 2.13	Duales Studium? Lerne deine Möglichkeiten in den Bachelorstudiengängen Maschinenbau sowie Umwelt- und Verfahrenstechnik kennen.	Birgit Lottes
-----------	-------------	--	---------------

15.30 Uhr	Raum A 2.08	Zentrale Infoveranstaltung für ein Duales Studium: Studieren mit mehr Praxis? Duales Studium an der THA!	Sarah Huber
-----------	-------------	--	-------------

Informationsmesse in der Alten Mensa

Von 13 Uhr bis 17 Uhr stehen **interne und externe Partner** in der **Alten Mensa, C 1.22** für Informationen, Fragen, Austausch, Inspiration, Problemlösung und Erfahrungsberichte rund um das Thema Studieren zur Verfügung. Zum Kennenlernen laden dabei folgende Einrichtungen ein:

HOCHSCHULINTERNE EINRICHTUNGEN

- ↗ Fakultät für angewandte Geistes- und Naturwissenschaften
- ↗ Fakultät für Architektur und Bauwesen
- ↗ Fakultät für Elektrotechnik
- ↗ Fakultät für Informatik
- ↗ Fakultät für Maschinenbau und Verfahrenstechnik
- ↗ School of Business
- ↗ THA_akademie
- ↗ Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen (B. Eng.) berufsbegleitend
- ↗ Zentrale Studienberatung und Infostand zu dualen Studienmöglichkeiten
- ↗ International Office
- ↗ Zentrum für Sprachen und Interkulturelle Kommunikation (ZSI)
- ↗ Familienservice
- ↗ Frauenbüro
- ↗ Studentische Vertretung
- ↗ „StarkStrom Augsburg e. V.“
- ↗ Firmenkontaktmesse „Pyramid“

PARTNER DER TECHNISCHEN HOCHSCHULE AUGSBURG

- ↗ Hochschulberatung der Agentur für Arbeit Augsburg
- ↗ Arbeiterkind Augsburg
- ↗ Studierendenwerk Augsburg
- ↗ VDI (Verein Deutscher Ingenieure) Augsburger Bezirksverein e. V.

Infopoints

Du hast den Programmüberblick verloren, findest die Räumlichkeiten nicht oder hast sonstige Fragen an uns? Wir sind für Dich mit zentralen Infopoints vor Ort:

- ↗ Campus am Roten Tor, **Foyer Gebäude M (Mensa)**
- ↗ Campus am Brunnenlech, **Foyer Gebäude H (Bibliothek)**
- ↗ Infomesse **in der Alten Mensa, Gebäude C**, Campus am Brunnenlech

Verpflegung

Am Studienorientierungstag ist die **Cafebar am Brunnenlech im Gebäude C** und **am Roten Tor in Gebäude M** jeweils **bis 17 Uhr geöffnet** (Barzahlung möglich). Nach dem Studienorientierungstag kann man sich am **Foodtruck** bei der Rollschuh Disco noch mit süßen Köstlichkeiten zu studentischen Preisen versorgen.

Teilnahmebestätigung

Auf Wunsch stellen wir Euch eine **Teilnahmebestätigung** aus, mit der Ihr Eure Anwesenheit am Studienorientierungstag, z. B. für das Portfolio zur Studien- und Berufsorientierung, nachweisen könnt. Wendet Euch hierzu bitte **ab 15 Uhr** an die **Zentrale Studienberatung** am **Infopoint der Infomesse in der Alten Mensa, Campus am Brunnenlech**.

Roll on RAHMENPROGRAMM

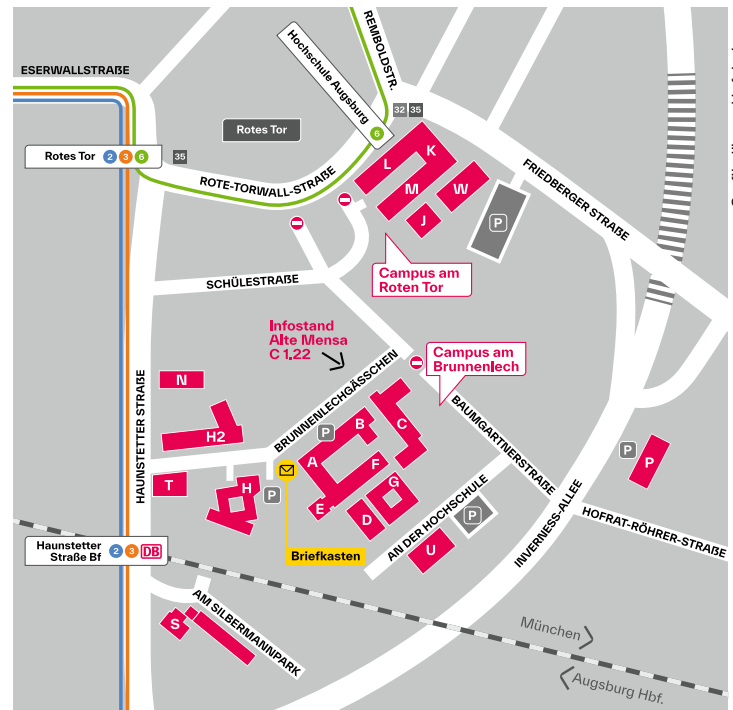
Zusätzliches Angebot
von 16 bis 20 Uhr
auf dem Campus am Roten Tor

Modular Festival Rollschuh Disco:

Nimm mit uns Fahrt auf! Ab 16 Uhr lädt die THA wieder zur Modular Festival Rollschuh Disco. Alle Besucherinnen und Besucher des Studienorientierungstags, alle Studierenden und Beschäftigten der THA sind herzlich eingeladen, auf dem Parkdeck hinter dem W-Gebäude auf dem Campus am Roten Tor ihre Runden zu drehen. Für den passenden Sound sorgt das Team vom Modular Festival. Rollschuhe können vor Ort ausgeliehen werden.

Foodtruck:

Auch für das leibliche Wohl ist gesorgt, am Foodtruck kann man sich auch nach dem offiziellen SOT noch zu studentischen Preisen versorgen.



Grafik: Jürgen Hefele / wppbt

Anfahrt und Lageplan

Wir empfehlen die Anfahrt mit dem ÖPNV. Die Technische Hochschule Augsburg ist mit Zug, Straßenbahn und Bus hervorragend erreichbar.

Campus am Brunnenlech

➤ Tram 2 und 3 – Haltestelle „Haunstetter Straße Bf“

Campus am Roten Tor

➤ Tram 2,3 und 6, Bus 35 – Haltestelle „Rotes Tor“

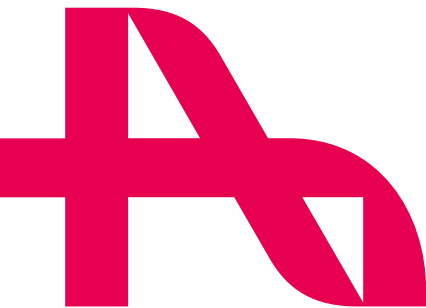
➤ Tram 6, Bus 32 und 35 – Haltestelle „Hochschule Augsburg“

Fahrplanauskunft unter
www.avv-augsburg.de

[www.tha.de/Service/
Anfahrt-und-Lageplan](http://www.tha.de/Service/Anfahrt-und-Lageplan)

studienberatung@tha.de
www.tha.de/studienorientierungstag

**GEMEIN
SAM
GESTAL
TEN
WIR
DIE WELT**



**Kennt ihr schon unseren
Podcast zur Studienorientierung?
Hört doch mal rein!**



**Online halten wir euch über eventuelle
Programmänderungen auf dem Laufenden:**



**Technische Hochschule
Augsburg**
An der Hochschule 1
86161 Augsburg
www.tha.de