

Studien infotag

29. März 2025
10 – 15 Uhr

Infos rund ums Studium
vor Ort und online



www.th-ab.de/studieninfotag



TH Aschaffenburg
university of applied sciences

Wo gibt es was zu entdecken?



Info-Point: Allgemeine Auskunft

Geb. 2: „Meet a student!“ – Studierendenleben, DJ, Waffeln und Getränke, Labor für Materialtechnologien

Geb. 5: Mensa, Treffpunkt Campusführung

Geb. 20: Studiengänge Wirtschaft und Recht, Kooperationsunternehmen, Studienberatung, Internationales, Förderung und Finanzierung, berufsbegleitende, duale u. kooperative Studienmodelle der TH Aschaffenburg

Geb. 25: Einblicke in die Hochschulbibliothek

Geb. 26: Labor für elektrische Maschinen und Antriebstechnik, Labor für elektronische Bauelemente

Geb. 40: Studiengänge Ingenieurwissenschaften und Informatik, Labor für Beschichtungstechnik, Labor für Messtechnik, Sensorik und Aktorik

Geb. 41, 42: Studiengänge Gesundheitswissenschaften i. Gr.

Geb. 92: Treffpunkt SkillsLab-Führungen Hebammenkunde und Notaufnahme

Vortragsprogramm

Übersichtsvortrag

Fakultät Wirtschaft und Recht
Unser Bachelor- und Masterangebot
Dekan Prof. Dr. Webersinke
Gebäude 20 | Raum 114
10:15–10:45 Uhr

Übersichtsvortrag

Fakultät Wirtschaft und Recht
Gute Argumente für ein wirtschaftsorientiertes Studium an der TH AB
Prof. Dr. Paschedag
Gebäude 20 | Raum 116
10:45–11:15 Uhr

Betriebswirtschaft und Recht

Eine bayerweit einzigartige Erfolgskombination für deine berufliche Zukunft
Prof. Dr. Butz-Seidl
Gebäude 20 | Raum 114
11:15–11:45 Uhr

Mittelstandsmanagement

Kleiner Campus, große Chancen: Mittelstandsmanagement in Miltenberg
Prof. Dr. Bertels
Gebäude 20 | Raum 116
11:45–12:15 Uhr

Digitales Marketing und E-Commerce

Werde Profi in den Bereichen Digitales Marketing und E-Commerce am Campus Miltenberg
Prof. Dr. Bertels
Gebäude 20 | Raum 114
12:15–12:45 Uhr

Immobilienwirtschaftliche Studiengänge an der TH AB

Smart und zukunfts-fähig – Immobilienmanagement 4.0
Prof. Dr. Focke
Gebäude 20 | Raum 116
12:45–13:45 Uhr

Betriebswirtschaft

Studium mit großer Vielfalt und Praxishöhe
Prof. Dr. Winter
Gebäude 20 | Raum 114
13:45–14:15 Uhr

Wirtschaftspsychologie

Psychologische und wirtschaftswissenschaftliche Perspektiven menschlichen Verhaltens
Prof. Dr. Sebold
Gebäude 20 | Raum 116
14:15–14:45 Uhr

Übersichtsvortrag

Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik
Studieren an der TH Aschaffenburg
Dekan Prof. Dr. Vaupel
Gebäude 40 | Raum E50
10:15–10:35 Uhr

Mechatronik/Mechatronik dual

Die Verbindung macht's
Prof. Dr.-Ing. Bothen
Gebäude 40 | Raum E50
10:35–10:55 Uhr

Elektro- und Informationstechnik/

Elektro- und Informationstechnik dual
Bewährt, modern und voller Chancen
Prof. Dr.-Ing. Fischer
Gebäude 40 | Raum E50
10:55–11:15 Uhr

Medical Engineering and Data Science

Informatik und Technik für die Medizin
Prof. Dr. Warnat
Gebäude 40 | Raum E50
11:15–11:35 Uhr

Software Design

Software Design International
Entwirf deine digitale Zukunft
Prof. Dr. Illes-Seifert
Gebäude 40 | Raum E50
11:35–11:55 Uhr

Modern Materials

No Materials – No Fun!
Prof. Dr.-Ing. Pauly
Gebäude 40 | Raum E50
12:30–12:50 Uhr

Wirtschaftsingenieurwesen

Wirtschaft und Technologie studieren
Prof. Dr. Eley
Gebäude 40 | Raum E50
12:50–13:10 Uhr

Internationales Technisches

Vertriebsmanagement
Erfolgreich auf dem Weltmarkt
Prof. Dr. Weiche
Gebäude 40 | Raum E50
13:10–13:30 Uhr

Multimediale Kommunikation

und Dokumentation
Vielseitig, effektiv, kreativ und multimedial
Prof. Dr. Roßmann
Gebäude 40 | Raum E50
13:30–13:50 Uhr

Erneuerbare Energien und Energiemanagement

Die Welt von morgen gestalten – Energie, Wirtschaft und Technik
Prof. Dr. Hartmann
Gebäude 40 | Raum E50
13:50–14:10 Uhr

Hebammenkunde

Begleite den Start ins Leben mit Hebammenkunde
Prof. Pfeifenberger
Gebäude 42 | Raum 106
10:30–11 Uhr

Physician Assistant

Deine Karriere als Physician Assistant
Prof. Dr. Geuen
Gebäude 42 | Raum 106
11–11:30 Uhr

Soziale Arbeit

Menschen stärken, Gesellschaft gestalten – studiere Soziale Arbeit
Jeanette Merbt
Gebäude 42 | Raum 106
13–13:30 Uhr

Interdisziplinäre Gesundheitsversorgung

Vernetzt denken, ganzheitlich handeln – dein Weg in die gemeinsame Gesundheitsversorgung
Thomas Gärtner
Gebäude 42 | Raum 106
13:30–14 Uhr

Mehr als nur Studiengänge

Mittagsangebot Mensa

Gebäude 5
10–15 Uhr

Hochschulbibliothek geöffnet

Ausstellung Abschlussarbeiten
Buchausstellung zum Wissenschaftsjahr 2025 – Zukunftsenergie, Tablet-Rallye
Gebäude 25
10–15 Uhr

Live-Talk

Tipps für den Berufseinstieg ins Marketing
Gebäude 2 | Aula
11:30–11:50 Uhr

Praxisnah studieren

Duale und kooperative Studienmodelle
Prof. Dr.-Ing. Steuer
Gebäude 40 | Raum E50
12–12:30 Uhr

Studierendenleben

Zwischen Büchern und Bars: So geht Studierendenleben!
Studierende der TH Aschaffenburg
Gebäude 2 | Aula
13–13:15 Uhr, 14–14:15 Uhr

Gesundheit im Studium

Wie man sich als Studi persönlich stärkt
Jeanette Merbt
Gebäude 42 | Raum 106
11:30–11:50 Uhr

Studienberatung

Zukunft gestalten: Dein Weg an die TH AB
Frederik Bergmann
Gebäude 42 | Raum 106
12–12:30 Uhr

International Office

Auslandsmöglichkeiten: Malaysia, USA, Dänemark oder doch Spanien?
Jessica Albert
Gebäude 42 | Raum 106
12:30–13 Uhr

Studienfinanzierung

Welche Möglichkeiten gibt es?
Matthias Nowak (Studierendenwerk WÜ)
Gebäude 41 | Raum 105
12:15–13 Uhr
Gebäude 42 | Raum 106
14–14:45 Uhr

Studierendenleben – meet a student!

Gebäude 2 | Aula

DJ, Waffeln und Getränke

- Studentenvertretung
- Green Office
- Hochschulshop
- Hochschulsporg
- Meet a student!
- Venture Lab

Academic Consulting

- Aschaffenburg
- Studentischer Konvent
- Podcast-Ecke
- Hochschulmagazin CampusLeben
- 30 Jahre Hochschule in Aschaffenburg

Infostände und Exponate

Führungen

- **Campusführung**
Treffpunkt Gebäude 5
12 Uhr, 13 Uhr, 14 Uhr
- **SkillsLab-Führungen**
Hebammenkunde und Notaufnahme
Treffpunkt Gebäude 92
10:30 Uhr, 12:30 Uhr, 14:30 Uhr

Rund ums Studium

- **Praxisnah studieren**
Berufsbegleitendes Angebot
Duales und kooperatives Studium
Kooperationsunternehmen TH AB dual
Gebäude 20 | Raum E10
- **Organisationseinheiten**
TH Academy: Berufliche Weiterbildung
International Office und Career Service
Familien- und Frauenbüro
Studienberatung und Stipendien
Gebäude 20 | Raum E14
- **Sprachenzentrum**
Gebäude 40 | Foyer
- **Fotobox**
Gebäude 6

Studienangebote der Fakultäten

- **Ingenieurwissenschaften und Informatik**
Gebäude 40 | Foyer
- **Gesundheitswissenschaften (i. Gr.)**
Gebäude 41, 42
- **Wirtschaft und Recht**
Gebäude 20 | Raum 111

Exponate Ingenieurwissenschaften

- **Labor für Messtechnik, Sensorik und Aktorik**
Gebäude 40 | Raum E20
- **Labor für Beschichtungstechnik**
Gebäude 40 | Raum E30
- **Labor für elektrische Maschinen und Antriebstechnik**
Gebäude 26 | Raum 008
- **Labor für Materialtechnologien**
Gebäude 2 | Raum E09
- **Labor für elektronische Bauelemente**
Gebäude 26 | Raum 119
- **Exponat: Patientenmonitor zur Überwachung von Vitalfunktionen**
Gebäude 40 | Foyer
- **Digital Twin**
Gebäude 40 | Foyer

Parkmöglichkeiten gibt es in unserem Parkhaus
in der Flachstraße, 63743 Aschaffenburg



Fragen rund ums Studium?
studienberatung@th-ab.de



@studiereninab



Technische Hochschule Aschaffenburg
Würzburger Straße 45
63743 Aschaffenburg

Wir freuen uns auf dich!
Vor Ort oder online.

www.th-ab.de/studieninfotag