

Studieren an der TH Aschaffenburg



TH Aschaffenburg
university of applied sciences

Studienangebot

Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik

Bachelorstudiengänge

- Elektro- und Informationstechnik (B.Eng.)
Vollzeit, dual oder berufsbegleitend
- Erneuerbare Energien und Energiemanagement (B.Eng.)
- Internationales Technisches Vertriebsmanagement (B.Eng.)
- Mechatronik (B.Eng.)
Vollzeit oder dual
- Medical Engineering and Data Science (B.Sc.)
- Modern Materials (B.Sc.)
- Multimediale Kommunikation und Dokumentation (B.Sc.)
- Software Design (B.Sc.)
deutsch- und englischsprachig
- Wirtschaftsingenieurwesen (B.Eng.)
Vollzeit oder berufsbegleitend

Masterstudiengänge

- Angewandte Forschung in den Ingenieurwissenschaften (M.Sc.)
- Elektrotechnik (M.Sc.)*
berufsbegleitend
- Elektro- und Informationstechnik (M.Eng.)
- Wirtschaftsingenieurwesen (M.Sc.)
- Zuverlässigkeitsingenieurwesen (M.Eng.)*
Fernstudium

Fakultät Wirtschaft und Recht

Bachelorstudiengänge

- Betriebswirtschaft (B.A.)
- Betriebswirtschaft und Recht (B.A. oder LL.B.)
- Digitales Immobilienmanagement (B.A.)
- Digitales Marketing und E-Commerce (B.A.)
- Internationales Immobilienmanagement (B.A.)
- Mittelstandsmanagement (B.A.)
- Wirtschaftspsychologie (B.Sc.)

Masterstudiengänge

- Immobilienmanagement (M.A.)
- International Management (M.A.)
englischsprachig
- Wirtschaftspsychologie (M.Sc.)
Vollzeit oder Teilzeit
- Wirtschaft und Recht (M.A./M.Sc./LL.M.)
Vollzeit oder Teilzeit

Fakultät Gesundheitswissenschaften

Bachelorstudiengänge

- Hebammenkunde (B.Sc.)
Dual
- Interdisziplinäre Gesundheitsversorgung (B.Sc.)
berufsbegleitend, Teilzeit
- Physician Assistant (B.Sc.)
- Soziale Arbeit (B.A.)



Liebe Studieninteressierte,

schön, dass Sie sich für ein Studium an unserer Hochschule interessieren! Es wird sich lohnen!

Unsere Stärke sind praxisorientierte Studiengänge in den Ingenieurwissenschaften, Informatik, Gesundheitswissenschaften, in Wirtschaft, Recht und Immobilienmanagement. Unsere Unternehmenskontakte kommen Ihnen zugute. Bachelor oder Master? Wir können beides!

Die Lehre liegt uns besonders am Herzen: Sie lernen in überschaubaren Gruppen, kommen leicht in Kontakt mit Ihren Professorinnen und Professoren und nutzen moderne Hörsäle und hochwertig ausgestattete Labore sowie WLAN auf dem Campus – und die Campuswiese im Sommer.

Aschaffenburg ist Bayern in Rhein-Main: Die Stadt bietet Lebensqualität in einem Oberzentrum mit hervorragender Bahnanbindung und ist nah an Frankfurt am Main

mit seinen Möglichkeiten als Wirtschafts- und Finanzmetropole.

Vielleicht wollen Sie ein Semester im Ausland verbringen? Mit 110 attraktiven Partnerhochschulen haben wir Abkommen und unterstützen Sie bei der Planung Ihres Auslandsaufenthalts.

In dieser Broschüre stellt sich die TH Aschaffenburg vor. Sie erhalten außerdem Informationen zur Bewerbung um einen Studienplatz. Die Studienberatung steht Ihnen für Fragen zum Studium zur Verfügung. Werfen Sie gerne auch einen Blick auf unsere Website www.th-ab.de.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

E.M. Beck-Meuth

Prof. Dr. Eva-Maria Beck-Meuth
Präsidentin

Hochschule

Die 1995 gegründete Technische Hochschule Aschaffenburg ist eine aufstrebende Hochschule am Rande der Metropolregion FrankfurtRheinMain. Mit aktuell über 3.700 Studierenden kann sie als eine der jüngsten staatlichen Hochschulen Bayerns bereits heute eine enorme Entwicklung vorweisen.

Die TH Aschaffenburg zeichnet sich durch wirtschaftsnahe, überwiegend interdisziplinäre und innovative Studiengänge aus.



Ein hoher Fremdsprachen- und Praxisanteil in allen Studiengängen ist fester Bestandteil des Studiums. Zusätzlich garantieren enge Kooperationen mit Unternehmen, dass die Studierenden praxisrelevantes Wissen erwerben.

Die Qualität der akademischen Ausbildung an der Hochschule wird unterstrichen durch akkreditierte Studiengänge und Spitzenplätze bei einschlägigen Hochschulrankings.



Internationalität

Ein längerer Auslandsaufenthalt bringt Studierenden viele Vorteile. Für die meisten Unternehmen ist Auslandserfahrung inzwischen ein entscheidendes Qualifikationsmerkmal für die Einstellung von Mitarbeitenden, da gewünschte Schlüsselkompetenzen wie Sprachkenntnisse, hohe Flexibilität, organisatorische Fähigkeiten und Toleranz bereits unter Beweis gestellt wurden.

Die TH Aschaffenburg pflegt Kooperationen mit 110 Partnerhochschulen weltweit und baut diese stetig weiter aus. Nicht nur Studierende, sondern auch Professorinnen und Professoren sowie Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter können an einem Austausch teilnehmen. Weiterhin sind länderübergreifende Forschungsk Kooperationen Bestandteil der Aktivitäten der Hochschule.

Auch das Studienangebot der TH Aschaffenburg ist an die Anforderungen einer globalisierten Welt angepasst: Neben englischsprachigen Vorlesungen sind auch

ganze Studiengänge inhaltlich international orientiert. So hat die Hochschule mit ausgewählten Partnerhochschulen Double-Degree-Abkommen vereinbart. Diese Programme bieten Studierenden durch einen zweisemestrigen Auslandsaufenthalt die Möglichkeit, sowohl den Abschluss der TH Aschaffenburg als auch den entsprechenden Abschluss der Partnerhochschule zu erwerben.



Forschung und Transfer

Die Technische Hochschule Aschaffenburg gehört zu den besonders forschungsstarken Hochschulen für angewandte Wissenschaften. Das besondere Profil: Anwendungsnahe Forschung mit direktem Praxisbezug. Gemeinsam mit Unternehmen forscht die TH AB an Innovationen, die Wirtschaft, Industrie und Gesellschaft weiterbringen. Die Studierenden haben bereits früh im Studium die Möglichkeit, aktiv in Laboren und Instituten mitzuarbeiten. Hier können sie eigene Ideen einbringen, wertvolle Forschungserfahrungen sammeln und mit Unternehmen



zusammenarbeiten. Die enge Verzahnung mit der Wirtschaft eröffnet Studierenden wertvolle Karrierechancen. Die Forschungsschwerpunkte liegen in den Bereichen Intelligent Systems, Materials und Wissensmanagement. So werden beispielsweise unter Anwendung künstlicher Intelligenz Lösungen für die industrielle Produktion, für effiziente Logistikprozesse oder für mehr Sicherheit im Straßenverkehr entwickelt. Außerdem werden neue Methoden der Materialbearbeitung, innovative Ansätze für die Energiewende und für die Gesundheit von morgen erforscht. Als eine der ersten Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Bayern verfügt die TH Aschaffenburg über ein eigenes Promotionsrecht im Bereich Nachhaltige und Intelligente Systeme. Das bedeutet: Hier ist eine durchgängige akademische Karriere möglich – vom Erstsemester bis zur eigenständigen Forschung auf höchstem Niveau.

www.th-ab.de/forschung

Campus

Wer an der TH Aschaffenburg studiert, den erwartet ein attraktiver Campus mit moderner und hochtechnologischer Ausstattung in historischen Gebäuden. Der grüne Campus befindet sich in direkter Stadtnähe und überzeugt mit seiner persönlichen Atmosphäre. Auch dank zahlreicher Einrichtungen und Dienstleistungsangebote bietet die Technische Hochschule Aschaffenburg ihren Studierenden optimale Bedingungen für ein erfolgreiches Studium.

Bei Fragen

Das International Office und Career Service und das Studienbüro der TH Aschaffenburg sind Anlaufstellen für Studieninteressierte, Studierende sowie Absolventinnen und Absolventen.

www.th-ab.de/studienbuero

www.th-ab.de/international-office

www.th-ab.de/careerservice

Bibliothek

In der modernen Hochschulbibliothek finden die Studierenden ein vielfältiges Angebot an Literatur und Informationen zu allen Studiengängen, sowie internationale Fachliteratur – auch in digitaler Form.

www.th-ab.de/bibliothek

Sprachenzentrum

Im Sprachenzentrum können sich die Studierenden auf eine globalisierte und internationale Arbeitswelt vorbereiten. Neben den Fremdsprachen Englisch, Französisch und Spanisch werden beispielsweise auch Italienisch, Russisch, Chinesisch oder Japanisch angeboten.

Ein Multimedia-Sprachlabor steht für den dozentengestützten Unterricht, für Gruppenarbeiten, aber auch für das Selbststudium zur Verfügung.

www.th-ab.de/sprachenzentrum

Rechenzentrum

Das Rechenzentrum bietet Studierenden verschiedene IT-Dienstleistungen an und steht bei Fragen und Problemen rund um das Thema EDV zur Verfügung. So können sich die Studierenden an PC-Arbeitsplätzen multimedial bilden und auf die Vorlesungen vorbereiten. Die Arbeitsplätze sind mit aktueller Software ausgestattet und jederzeit zugänglich.

www.th-ab.de/rz

Labore

In den zahlreichen Laboren vertiefen die Studierenden die theoretischen Kenntnisse aus den Vorlesungen. Moderne Technik bildet die Grundlage für eine aktuelle und praxisnahe ingenieurwissenschaftliche Ausbildung an der TH Aschaffenburg.

www.th-ab.de/labore

Mensa

In der Mensa mit Campus Café werden täglich drei Auswahlessen, davon immer eine vegetarische Option, sowie diverse Beilagen und Desserts angeboten. Mensa und Campus Café bieten Platz für 200 Personen.

www.swerk-wue.de/aschaffenburg/essen-trinken/

Wohnheime

Die TH Aschaffenburg verfügt über zwei moderne Studierendenwohnheime mit rund 270 Wohnheimplätzen. In komfortablen Apartments sowie Einzelzimmern in Wohngemeinschaften mit Kleinküche, Dusche und WC können die Studierenden zu einem erschwinglichen Preis leben. Drei der Apartments sind für Rollstuhlfahrerinnen und Rollstuhlfahrer geeignet.

Die Studierendenwohnheime befinden sich im Bessenbacher Weg sowie in der Schoberstraße und werden vom Studentenwerk Würzburg betrieben.

www.swerk-wue.de/aschaffenburg/wohnen



Hochschulsport

Zum Abschalten und Fitbleiben bietet die TH Aschaffenburg ihren Studierenden zahlreiche Sportangebote, die von erfahrenen Übungsleitern durchgeführt werden. Klassische Sportarten wie Handball oder Basketball sind ebenso im Programm wie Volleyball, Martial Arts und Yoga.

www.th-ab.de/sport



Familien- und Frauenbüro

Hier ist die zentrale Anlaufstelle für alle Hochschulangehörigen, die Fragen zur Vereinbarkeit von Familie und Studium bzw. Familie und Beruf haben oder die zu den Themen Chancengleichheit und Frauenförderung detaillierte Informationen benötigen.

www.th-ab.de/fgh



Rund ums Studium

Grundsätzliches zum Studium

Die Studienzeit umfasst in allen Vollzeit-Bachelorstudiengängen sechs theoretische und ein praktisches Studiensemester (ausgenommen Hebammenkunde).

Der Studienbeginn im 1. Fachsemester ist jeweils zum Wintersemester (Beginn: 1. Oktober) möglich. Ein Einstieg im Sommersemester (Beginn: 15. März) ist nur für ein Studium in einem höheren Semester unter Anerkennung von Studien- und Prüfungsleistungen vorgesehen.

Die Masterstudiengänge umfassen drei theoretische Semester. Der Studienbeginn ist bei der Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik sowie Wirtschaft und Recht zum Sommer- und Wintersemester möglich.

Nach bestandener Abschlussprüfung stellt die Technische Hochschule Aschaffenburg ein Zeugnis aus und verleiht mittels einer Urkunde den entsprechenden akademischen Grad.

hochschule dual/ Studium mit vertiefter Praxis

Um bereits während des Studiums eine intensivere Betriebspraxis anzubieten, wurde in Zusammenarbeit mit den bayerischen Hochschulen für angewandte Wissenschaften und der Vereinigung der Arbeitgeberverbände in Bayern das „Studium mit vertiefter Praxis“ entwickelt.

Wie das übliche Hochschulstudium umfasst das Studium sechs theoretische und ein praktisches Studiensemester. Während der vorlesungsfreien Zeiten des Studiums werden zusätzliche Praxisphasen im Unternehmen verbracht. Diese können über ein eigentliches Praktikum hinaus zu effektiver Mitarbeit an Unternehmensaufgaben genutzt werden.

Die Absolventinnen und Absolventen erlangen einen EU-weit anerkannten Hochschulabschluss (Bachelor) nach einem bewährten, breit angelegten und nicht nur in den Ausbildungsbetrieben verwendbaren Studium. Die Teilnehmenden erhalten i.d.R.

eine Vergütung in der Höhe des Entgelts für Auszubildende im 2. Ausbildungsjahr. Die Vergütung wird auch während der theoretischen Studiensemester gezahlt.

 www.hochschule-dual.de

Zulassungsbedingungen

Schulische Voraussetzungen
Voraussetzung für die Zulassung zum Studium ist der Nachweis einer in Bayern anerkannten allgemeinen Hochschulreife (Abitur), fachgebundenen Hochschulreife, Fachhochschulreife oder fachgebundenen Fachhochschulreife. Ein Zeugnis der gymnasialen Oberstufe ohne bestandenes Abitur berechtigt **nicht** zu einem Studium an der Technischen Hochschule Aschaffenburg.

Qualifizierte Berufstätige haben unter bestimmten Voraussetzungen ebenfalls Zugang zum Studium an einer Hochschule. So können Personen mit dem Titel Meister oder Techniker und Absolventinnen und Absolventen von gleichgestellten Fortbildungsprüfungen zu allen Studienfächern zugelassen werden. Bewerberinnen und Bewerber mit einer mindestens 2-jährigen Berufsausbildung und anschließender 3-jähriger Berufstätigkeit

können fachgebunden zugelassen werden. In jedem Fall müssen qualifizierte Berufstätige ein Beratungsgespräch absolvieren.

Weitere Informationen erteilt das Studienbüro unter 06021/4206-676.

Masterstudium

Zulassungsvoraussetzung für ein Masterstudium ist ein überdurchschnittlicher Abschluss eines einschlägigen Diplom- oder Bachelorstudienganges. Die Qualifikationsvoraussetzungen für den jeweiligen Studiengang sind in der Studien- und Prüfungsordnung geregelt. Informationen für Bewerberinnen und Bewerber zu Masterstudiengängen befinden sich auf unserer Website sowie auf der jeweiligen Studiengangsseite.

Bewerbung aus dem Ausland

Vorbildungsnachweise, die im Ausland erworben wurden, gelten als Nachweis der Fachhochschulreife nur, wenn sie als gleichwertig anerkannt worden sind. Die Überprüfung der ausländischen Bildungsnachweise übernimmt für unsere Hochschule uni-assist e.V. Parallel zur Studienplatzbewerbung müssen Sie Ihre Bildungsnachweise bei uni-assist e.V. zur Bewertung vorlegen.

Den Bescheid der Vorprüfungs-dokumentation (VPD) müssen Sie bis Bewerbungsschluss an unsere Hochschule nachreichen. Der Nachweis über die bestandene Sprachprüfungen muss spätestens zur Einschreibung vorgelegt werden.

 www.uni-assist.de/bewerben

Antragstellung und Zulassungsverfahren

Anmeldeunterlagen und Bewerbungszeitraum

Die Bewerbung erfolgt **online** über unsere Website. Die Studienplatzvergabe in den zulassungsbeschränkten Studiengängen erfolgt im Rahmen des Dialogorientierten Serviceverfahrens (DoSV) über hochschulstart.de, worüber zunächst eine Registrierung erforderlich ist. Für den Eingang der Online Bewerbung mit den erforderlichen Unterlagen gelten in der Regel folgende

Bewerbungsfristen:

- Für das Wintersemester (Beginn: Oktober)
2. Mai bis einschl. 15. Juli
Hebammenkunde
1. Februar bis einschl. 31. März

- Für das Sommersemester (Beginn: März)
15. November bis einschl. 15. Januar
Master Wirtschaft und Recht
Master Immobilienmanagement
15. November bis einschl. 15. Februar

Bei zulassungsbeschränkten Studiengängen handelt es sich um eine Ausschlussfrist. In den zulassungsfreien Bachelor- sowie Masterstudiengängen können abweichende Bewerbungszeiträume gelten.

Bitte informieren Sie sich auf unserer Website über die für den gewünschten Studiengang geltenden Bewerbungsfristen.

 www.th-ab.de/bewerbungszeitraum

Zulassungsbeschränkungen

Ob und in welchen Studiengängen Zulassungsbeschränkungen bestehen, wird in jedem Jahr durch Satzung neu entschieden. Derzeit gilt nur für den Studiengang Wirtschaftspsychologie eine Zulassungsbeschränkung. Über mögliche Zulassungschancen kann die Hochschule vorab keine Auskunft geben, da diese von der Zahl der eingehenden Bewerbungen und von der vorhandenen

Kapazität abhängen. Die Grenznoten (NC's) der Vorjahre können Sie auf unserer Homepage einsehen.

Zulassung

In den zulassungsfreien Studiengängen erhalten Sie eine Zulassung, sobald wir die eingegangene Bewerbung geprüft haben. Bei bestimmten Studienangeboten, z. B. Masterstudiengängen oder einer Bewerbung für das höhere Fachsemester, muss vorab außerdem geprüft werden, ob die speziellen Qualifikations- oder Zulassungsvoraussetzungen erfüllt sind. Für das Wintersemester werden in den zulassungsbeschränkten Studiengängen ab Anfang August Zulassungsangebote über hochschulstart.de erteilt.

Einschreibung (Immatrikulation)

Die Immatrikulation führen Sie online über das CampusPortal durch und laden dabei die benötigten Dokumente hoch. Zu Beginn des Semesters werden Sie dann Studentin oder Student der Hochschule.

Eintritt in ein höheres Semester

Der Eintritt in ein höheres Semester ist grundsätzlich möglich. In welches Semester eine Bewerbe-

rin oder ein Bewerber aufgenommen wird, entscheidet die Prüfungskommission des jeweiligen Studiengangs.

Praktische Studiensemester

In den meisten Studiengängen beinhaltet das Bachelorstudium ein praktisches Studiensemester. Das praktische Studiensemester umfasst mindestens 20 Wochen, die Studierende im Unternehmen absolvieren, und wird durch praxisbegleitende Lehrveranstaltungen vertieft und ergänzt.

Kranken-, Renten- und Unfallversicherung

Alle Studierenden sind **krankenversicherungspflichtig**. Nähere Auskünfte, insbesondere über Krankenversicherungsbeiträge und Versicherungsbefreiung, erhalten Sie bei allen gesetzlichen Krankenkassen. Praktikantinnen und Praktikanten im Pflichtpraktikum sind nicht **rentenversicherungspflichtig**. Die Studierenden sind während des Studiums gegen Unfall versichert. Bei Auslandspraktika ist eine eigene Unfallversicherung abzuschließen!

Kosten des Studiums

Derzeit ist ein Studentenwerksbeitrag in Höhe von 70 EUR pro Semester zu entrichten. Bei berufsbegleitenden Studiengängen fallen weitere Gebühren an.

Studienförderung (BAföG)

Zuständig in BAföG-Fragen ist das **Studierendenwerk Würzburg**
Am Studentenhaus
97072 Würzburg
Telefon: 0931/8005-137 oder -174

Die wichtigsten Informationen und Antragsformulare zum Thema BAföG finden Sie unter:

www.swerk-wue.de
www.das-neue-bafog.de

Studien- und Karriereberatung

Wenn Sie eine allgemeine Studienberatung bezüglich Studienwahl oder Studienverlauf wünschen, wenden Sie sich bitte an den Career Service. Hier erhalten Sie im Rahmen der Karriereberatung auch Unterstützung bei der Suche nach Praktikums- und Arbeitsstellen.

Fragen oder Terminvereinbarung:
E-Mail: career-service@th-ab.de
Telefon: 06021/4206-531

www.th-ab.de/cs

Studieren mit Kind

Als zentrale Anlaufstelle für alle Fragen zur Vereinbarkeit von Studium und Familie dient das Familien- und Frauenbüro.
Geb. 1 - Raum E03
Tel. 06021/4206-524
E-Mail: familien-frauen-buero@th-ab.de

www.th-ab.de/fgj

Studium im Ausland

Studien- und Praxisaufenthalte im Ausland können auf das Studium angerechnet werden. Verschiedene Einrichtungen gewähren für einen Auslandsaufenthalt Stipendien. Informationen hierzu finden Sie im Studienführer. Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an das International Office der Hochschule.
E-Mail: international@th-ab.de

Fakultät Wirtschaft und Recht
Telefon: 06021/4206-741
Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik
Telefon: 06021/4206-604
Fakultät Gesundheitswissenschaften
Telefon: 06021/4206-300

www.th-ab.de/international-office

Kontakt

Allgemeine Studienberatung

Telefon: 06021/4206-755
studienberatung@th-ab.de

Studienfachberatung

Fakultät Wirtschaft und Recht
Telefon: 06021/4206-700
dekanatwr@th-ab.de

Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik
Telefon: 06021/4206-800
dekanatiwin@th-ab.de

Fakultät Gesundheitswissenschaften
Telefon: 06021/4206-300
dekanatgw@th-ab.de

Studienbüro

Telefon: 06021-4206 351
studienbewerbung@th-ab.de

Unsere Öffnungszeiten:

Di., Mi., Fr.	08:30–12 Uhr
Mo.	13–15:30 Uhr
Do.	13–16:30 Uhr

In der vorlesungsfreien Zeit

Di. und Fr.	08:30–12 Uhr
-------------	--------------

Post- und Besucheradresse

Technische Hochschule Aschaffenburg
Würzburger Straße 45
63743 Aschaffenburg
info@th-ab.de

www.th-ab.de

Gute Gründe für ein Studium an der TH Aschaffenburg

- Regelmäßig Spitzenplätze in offiziellen Rankings
- Effizientes Lernen durch kleine Gruppen und direkten Kontakt mit Professorinnen und Professoren
- Praxisnahe Ausbildung
- Exzellente Kontakte in die Praxis und in die angewandte Forschung
- Förderung des internationalen Austauschs
- Vertiefte Sprachenausbildung
- Moderne und hochtechnologische Ausstattung
- Zentral gelegener, grüner Campus mit persönlicher Atmosphäre

