

Studienangebot

Fakultät Ingenieurwissenschaften
und Informatik

Multimediale Kommunikation und Dokumentation

Bachelor of Science



TH Aschaffenburg
university of applied sciences

Zukunftsorientierte Projekte: Virtual-Reality-Brillen



Kommunikation ist in Bewegung! Studienaufbau mit den fünf Säulen.



Medien- und
Kommunikationsmanagement



Informationstechnik und
multimediale Kommunikation



Technik



BWL



Sprachliche und kommunikative
Kompetenz

Vielseitige und multimediale Inhalte – interaktiv und kreativ Wissen vermitteln.

Kommunikation auf allen Ebenen: Dich begeistern Sprachen und Medien wie Fotografie, Grafik, Text, Animation, Audio und Video? Hier kannst du deine kreative Ader ausleben und mit Wissen aus Wirtschaft und Technik verbinden. Was das bedeutet?

Entweder du arbeitest später im Bereich Informationsdesign in einer Werbeagentur oder die Technische Redaktion in der Industrie wird deine Unternehmensheimat. Natürlich gibts da noch viel mehr Möglichkeiten. Und weil der Erfolg eines Unternehmens von seiner Kommunikationsstärke abhängt, sicherst du dir mit diesem Studiengang besonders vielseitige und kreative Jobs.



Was lernst du?

Alles rund um die multimediale Kommunikation und Dokumentation im Bereich der Wirtschaft und Technik. Dafür besuchst du Fächer wie Deutsch, Englisch, technische Dokumentation, Mathe, Medieninformatik, Konstruktion und Maschinenbau sowie Marketing.

Du lernst, die Gesamtzusammenhänge in einem Unternehmen zu erfassen, den Markt zu beobachten und multimediale Produktinformationen zielgruppengerecht aufzubereiten. Und zu guter Letzt wählst du eine weitere Fremdsprache, erlangst interkulturelle Kompetenz und lernst bei uns, wissenschaftlich zu arbeiten.

Abschluss

- Bachelor of Science

Umfang

- 210 ECTS in sieben Fachsemestern, davon sechs Hochschulsemester und ein Praxissemester

Weiterqualifikation

- Verschiedene Weiterbildungsmöglichkeiten, z. B. Master of Science, Master of Business Administration usw.

Technische Hochschule Aschaffenburg

ca. **1.000** Bachelorstudierende
im 1. Fachsemester
WiSe 2024/2025

23 Bachelor-
studiengänge

1995
Gründungsjahr der
Hochschule

8 Master-
studiengänge

Stand: 10/2024



Warum es eine gute Entscheidung ist, diesen Studiengang an der TH Aschaffenburg zu studieren?

1

Bei uns gibts spannende und hochaktuelle Praxisprojekte.

2

Bei uns arbeitest du besonders intensiv in kleinen Gruppen.

3

Unser Studiengang ist einzigartig durch seine interdisziplinäre Fächerkombination und die attraktiven und vielseitigen beruflichen Möglichkeiten, die sich daraus ergeben.

4

Unsere Labore sind mit modernsten Video-, Spiegelreflexkameras, einer Panoramakamera, Studioblitzen, 3D-Drucker/Scanner, Datenbrille, Eyetracker und vielem mehr ausgestattet.

5

Wir wenden kreative und wissenschaftliche Methoden an.

6

Dieser Studiengang ist als ein Studium mit vertiefter Praxis möglich.

Neugierig geworden? Wir freuen uns auf deine Fragen!

Du willst mehr über diesen Studiengang erfahren und unseren schönen Campus kennenlernen?

Dann schau mal unter **www.th-ab.de**.

Dort findest du Informationen rund um den Studienverlauf sowie deine Schwerpunktmodule und du kannst virtuell über unseren Campus schlendern.

Du hast dich schon entschieden und möchtest dich gleich bewerben? Das kannst du ab 2. Mai online unter **www.th-ab.de/bewerben**.



@studiereninab
@thaschaffenburg_iwin

Technische Hochschule Aschaffenburg

Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik

Würzburger Straße 45

63743 Aschaffenburg

Tel.: 06021 4206-0

studienberatung@th-ab.de

www.th-ab.de/mkd