

Campus Careers

Praktika | Werkstudierendenfälligkeit | Direkteneinstieg für Studierende der TH AB

21. Mai 2026

10–16 Uhr | TVA-Halle

Messe-Paket

- Standfläche von 3,25 x 2,50 m
- 230V-Anschluss
- Hallen-Beleuchtung: Neon-Leuchten
- Stehtisch mit zwei Barhockern
- Catering
- Digitaler Messe-Eintrag

Gesamtkosten:

1.600 Euro zzgl. MwSt.

25 Jahre
Campus
Careers

TH Aschaffenburg
university of applied sciences

Messehalle

buchbare Standplätze

Veranstaltungsort

TVA-Halle
Kochstraße 10
63739 Aschaffenburg
Belieferung über den Bessenbacher Weg



Bitte wählen Sie bei der Buchung Ihres Standplatzes die Fakultäten aus, die für Ihr Unternehmen bzw. Ihre Organisation von Interesse sind.

Wenn Sie sich darüber hinaus kostenfrei mit einem kurzen Impulsvortrag einbringen möchten, geben Sie dies bitte ebenfalls im Rahmen der Anmeldung an.

Veranstalter | Kontakt

Technische Hochschule Aschaffenburg
International Office und Career Service
Würzburger Str. 45 | 63743 Aschaffenburg
Telefon: 06021/4205-531
www.th-ab.de/campuscareers | E-Mail: campus-careers@th-ab.de



TH Aschaffenburg
university of applied sciences

Studierende

im WS 2024/2025

insgesamt

3.778

WS 23/24: 3.559 Frauen: 1.660
Männer: 2.118

Fakultät Wirtschaft und Recht

insgesamt

2.116

Frauen: 1.128
Männer: 988

WS 23/24: 1.996

BACHELOR

461 Betriebswirtschaft (BW)
Frauen: 178 / Männer: 283

WS 23/24: 484

349 Betriebswirtschaft und
Recht (BWR)
Frauen: 212 / Männer: 137

WS 23/24: 376

125 Digitales Immobilien-
management (DIM)
Frauen: 57 / Männer: 68

WS 23/24: 123

420 Internationales
Immobilienmanagement (IIM)
Frauen: 218 / Männer: 202

WS 23/24: 405

84 Mittelstands-
management (MIMA) / BW KMU
Frauen: 41 / Männer: 43

WS 23/24: 91

312 Wirtschaftspsychologie (WIPSY)
Frauen: 224 / Männer: 88

WS 23/24: 243

MASTER

81 Immobilienmanagement (ImmoM)
Frauen: 42 / Männer: 39

WS 23/24: 71

176 International Management (IntM)
Frauen: 104 / Männer: 72

WS 23/24: 103

108 Wirtschaft und Recht (WR)
Frauen: 52 / Männer: 56

WS 23/24: 100



Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik

BACHELOR

111 Elektro- und Infor-
mationstechnik (EIT) inkl. dual
Frauen: 9 / Männer: 102

WS 23/24: 110

78 Elektro- und Informations-
technik (berufsbegl.) (EIT, bb)
Frauen: 2 / Männer: 76

WS 23/24: 84

87 Erneuerbare Energien
und Energiemanagement (E3)
Frauen: 12 / Männer: 75

WS 23/24: 115

78 Internationales Technisches
Vertriebsmanagement (ITV)
Frauen: 16 / Männer: 62

WS 23/24: 92

150 Multimediale Kommuni-
kation und Dokumentation (MKD)
Frauen: 94 / Männer: 56

WS 23/24: 157

215 Mechatronik (MT) inkl. dual
Frauen: 35 / Männer: 180

WS 23/24: 225

86 Medical Engineering and
Data Science (MEDS)
Frauen: 43 / Männer: 43

WS 23/24: 83

50 Modern Materials (MOMAT)
Frauen: 16 / Männer: 34

WS 23/24: 42

169 Software Design (SD)
Frauen: 28 / Männer: 141

WS 23/24: 183

insgesamt

1.472

Frauen: 348
Männer: 1.124

WS 23/24: 1.501

94 Software Design
International (SDI)
Frauen: 24 / Männer: 70

WS 23/24: 16



177 Wirtschaftsingenieur-
wesen (WI)
Frauen: 32 / Männer: 145

WS 23/24: 187

47 Wirtschaftsingenieurwesen
(berufsbegl.) (WI, bb)
Frauen: 5 / Männer: 42

WS 23/24: 52

7 Wirtschaftsingenieurwesen/
Materialtechnologien (WIMAT)
Frauen: 2 / Männer: 5

WS 23/24: 16

MASTER

37 Angewandte Forschung in
den Ingenieurwissenschaften (AF)
Frauen: 6 / Männer: 31

WS 23/24: 44

24 Elektro- und Informations-
technik (EIT)
Frauen: 7 / Männer: 17

WS 23/24: 27

62 Wirtschaftsingenieur-
wesen (WI)
Frauen: 17 / Männer: 45

WS 23/24: 68

Fakultät Gesundheitswissenschaften i. Gr.

BACHELOR

96 Hebammenkunde (HEB)
Frauen: 96 / Männer: 0

WS 23/24: 62

20 Interdisziplinäre
Gesundheitsversorgung (IGV)
Frauen: 20 / Männer: 0

WS 23/24: -

59 Physician Assistant (PA)
Frauen: 53 / Männer: 6

WS 23/24: -

insgesamt

190

Frauen: 184
Männer: 6

WS 23/24: 62

ZERTIFIKAT

15 Anpassungslehrgang
Hebammenkunde (HEB)
Frauen: 15 / Männer: 0

WS 23/24: -

