

Studieninformation
Wirtschaftsingenieur:in
Nachhaltige Mobilität und Logistik DUAL
Bachelor of Engineering



FACHHOCHSCHULE
ERFURT UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES
Verkehrs- und
Transportwesen

Gestalte die Mobilität von morgen, plane die Logistik der Zukunft, studiere Wirtschaftsingenieur:in Nachhaltige Mobilität und Logistik DUAL!



AUF EINEN BLICK

Studiendauer:	6 Semester
Numerus clausus:	nein
Bewerbungszeitraum:	Praxispartner: ab November des Vorjahres Fachhochschule: 15.05.-15.09.
Beginn:	Wintersemester
Voraussetzung:	Hochschulzugangsberechtigung, Vertrag mit Praxispartner



WAS BRINGST DU MIT?

- Interesse an Personen- und Güterverkehr sowie Logistik
- Verständnis für technische Zusammenhänge
- Logisches und analytisches Denken
- Gutes Verständnis für Mathematik
- Organisationstalent und Kommunikationsgeschick



BERUFLICHE EINSATZFELDER

Vertiefung Mobilität

- Mobilitätsdienstleister, Verkehrsunternehmen
- Eisenbahn-, Transport-, Luftfahrtunternehmen
- Straßenbauverwaltungen
- ÖPNV-Aufgabenträger
- Planungsbüros für Mobilität und Infrastrukturvorhaben
- Verkehrsleitzentralen

Vertiefung Logistik

- produzierende Industrie (z.B. Automobilbau & Zulieferer, Maschinen- & Anlagenbau, Chemie- & Pharmabranche)
- Handel, Online-Handel
- Logistikzentren, Speditionen
- Ingenieur-, Planungsbüros
- Beratungsunternehmen
- Projekt-, Anlagenrealisierung



ANSCHLIESSENDE MASTER

- Nachhaltige Logistik
- Verkehrswesen



NOCH FRAGEN?

Zentrale Studienberatung:
beratung@fh-erfurt.de



www.fh-erfurt.de
www.future-finder.de

WEITERE INFORMATIONEN

