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





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



### **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



Stand: April 2025 Grafiken: Colurbox.de, Adobe Stock F Pfannerstil