

Zugangsvoraussetzungen

Zugangsvoraussetzung für den Studiengang ist

- ▶ Allgemeine Hochschulreife (Abitur) oder
- ▶ Fachgebundene Hochschulreife oder
- ▶ Fachhochschulreife
- ▶ ein Vorpraktikum ist nicht erforderlich

Karrierperspektiven

Der Bedarf an praxisnah ausgebildeten Hochschulabsolventinnen und -absolventen der Werkstofftechnik ist in vielen Branchen enorm hoch.

Wegen Deiner soliden Ausbildung und einem international anerkannten Bachelorabschluss gehörst Du in Betrieben der werkstoffherzeugenden und der -verarbeitenden Industrie (z. B. kunststoffverarbeitende Industrie, keramische Industrie und Glasindustrie, Metallverarbeitung), aber auch in vielen anderen Industriebereichen (Automotive, Elektronik, Medizintechnik, Luftfahrt) zu den gefragtesten Fachkräften.

Kontakt

Bewerbung www.eah-jena.de/bewerbung

Dekanat
Tel.: 0 36 41/2 05-400
Fax: 0 36 41/2 05-401
E-Mail: scitec@eah-jena.de

Studiengangsleitung
Prof. Dr. Jörg Töpfer
Tel.: 0 36 41/2 05-479
E-Mail: joerg.toepfer@eah-jena.de



eah-jena.de

Auf einen Blick

Zulassung: Zulassungsfrei
Bewerbung: 01.06. bis 30.09. (zum Wintersemester)
Dauer: 6 Semester (+2 Ausland optional), 180 ECTS
Abschluss: Bachelor of Engineering (B. Eng.)

 **Ernst-Abbe-Hochschule Jena**
University of Applied Sciences

Carl-Zeiss-Promenade 2
Postfach 10 03 14
07703 Jena
Fachbereich SciTec
Haus 4, 3. Etage

Alle Angaben stehen unter dem Vorbehalt nachträglicher Änderung. Aus diesem Informationsflyer können keine rechtsverbindlichen Ansprüche abgeleitet werden.

Stand: 03/2022

Fachbereich SciTec

Werkstofftechnik

Bachelorstudiengang



