Zukunft beginnt mit dir.



/ Fakultät Engineering

Textil- und Bekleidungstechnologie



Eckdaten zum Studium

Zulassung Allgemeine oder fachgebundene

Hochschulreife, Fachhochschulreife

Bewerbungsfrist 15. Januar / 15. Juli

Studienbeginn Sommer- und Wintersemester

Studiendauer7 Semester (210 ECTS)StudienortCampus Albstadt

Studienmodelle Studium PLUS

(optional) Studium in individueller Teilzeit

Studieren im AuslandAuslandssemester an über(optional)40 PartnerhochschulenAbschlussBachelor of Engineering

Studium:

 Interessante und vielseitige Studieninhalte mit Fokus auf Produktentwicklung, Digitalisierung und Nachhaltigkeit

- Optimale Bedingungen in Kleingruppen mit innovativen Technologien, modernster Ausstattung sowie Zugang zu allen Laboren – auch außerhalb der Vorlesungen
- / Fünf Vertiefungsrichtungen: Fashion, Sport & Outdoor, Smart Textiles, Stricktechnologie sowie Technische Textilien & Produkte
- / Spannende interdisziplinäre Projekte in Kooperation mit Wirtschaft und Wissenschaft

Berufsaussichten:

- Zahlreiche spannende Jobs in den unterschiedlichsten Branchen – regional, national auch weltweit
- / Attraktive Gehälter bei exzellenten Karrierechancen

Was Sie erwartet:

Textil ist immer am Puls der Zeit und wir machen Sie fit, um diesen faszinierenden Werkstoff in unterschiedlichste Branchen zum Einsatz zu bringen ...



Informationsmöglichkeiten

zum Studium: www.TexBek.de und www.hs-albsig.de/tex

bei Fragen: tex@hs-albsig.de

zur Bewerbung: +49 (0) 7571 732-9233 (student. Abteilung)

studienbewerbung@hs-albsig.de

Orientierung: +49 (0) 7571 732-8385 (Studienberatung)