

HOME

HOCHSCHULE
MERSEBURG^{FH}

University of
Applied Sciences

FACHBEREICH
INGENIEUR- UND
NATURWISSEN-
SCHAFTEN

Bachelorstudiengang

KUNSTSTOFFTECHNIK

Kunststoffe begegnen uns überall im täglichen Leben: Handys, Autos, Inline-Skates oder Getränkeflaschen. Aber was sind Kunststoffe? Wie werden Teile aus Kunststoffe konstruiert und hergestellt? Und wie sehen die Maschinen zur Kunststoffverarbeitung aus?

Diese Fragen beantwortet der Bachelorstudiengang Kunststofftechnik, der beste Anbindung an eine Vielzahl verschiedenster Unternehmen in den Bereichen Kunststoffherstellung, Kunststoffverarbeitung und Maschinenbau besitzt. Zusätzlich sind durch das Pilotanlagenzentrum der Fraunhofer Gesellschaft in Schkopau und das Kunststoffkompetenzzentrum Merseburg hervorragende Möglichkeiten für die Ausbildung in Kunststofftechnik gegeben.

Studienbeginn: zum Wintersemester
Regelstudienzeit: 6 Semester
Abschluss: Bachelor of Engineering

B.ENG.	6
BACHELOR OF ENGINEERING	SEMESTER

ZUKUNFTSPERSPEKTIVEN

Die kunststoffverarbeitende Industrie gehört in Deutschland seit vielen Jahren zu den Wachstumsbranchen. Als Absolvent(in) bieten sich Ihnen Möglichkeiten in den Bereichen Produktentwicklung und Konstruktion, Fertigung und Vertrieb in Branchen wie der Chemischen Industrie, dem Automobilbau, der Luft- und Raumfahrttechnik und der Elektro- oder Sportgeräteindustrie.

STUDIENINHALTE AUSWAHL

Studienphase 1

(1. bis 3. Semester)

- Naturwissenschaftliche Grundlagen (Mathematik, Physik, Chemie)
 - Ingenieurtechnische und kunststofftechnische Grundlagen
 - Soft Skills (Fremdsprachen und wissenschaftliche Ergänzungsfächer)
-

Studienphase 2

(4. bis 6. Semester)

- Kunststoffchemie
 - Kunststoffverarbeitung
 - Konstruieren mit Kunststoffen
 - Betriebspraktikum
 - Bachelorarbeit
-

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

Sie benötigen die Fachhochschulreife, allgemeine Hochschulreife, fachgebundene Hochschulreife oder eine abgeschlossene Berufsausbildung plus drei Jahre Berufserfahrung und eine bestandene Feststellungsprüfung.

BEWERBUNG

Nutzen Sie die Möglichkeit der **ONLINE-BEWERBUNG** auf www.hs-merseburg.de oder reichen Sie **per Post** einen Antrag auf Immatrikulation ein. Laden Sie dazu den Antrag im Internet herunter und schicken Sie ihn ausgefüllt mit den geforderten Unterlagen an folgende Adresse:

→ **Hochschule Merseburg**
Dezernat Akademische Angelegenheiten
Geusaer Straße
06217 Merseburg

Informationen zur Zulassung oder ggf. Zulassungsbeschränkung und der damit verbundenen Bewerbungsfrist finden Sie ab 1. Mai auf www.hs-merseburg.de für das jeweils kommende Studienjahr.

Allgemeine Studienberatung

Angelika Ehrlich, Tel.: +49 3461 46-2321,

E-Mail: studienberatung@hs-merseburg.de

Fachstudienberatung

Prof. Dr. Thomas Rödel, Tel.: +49 3461 46-2165 oder 2191

E-Mail: thomas.roedel@hs-merseburg.de