



# Bachelor of Engineering Maschinenbau inkl. Ausbildung (IHK) (m/w/d)

## Dein Studium+Ausbildung

### TECHTORY – Gemeinsam die Zukunft automatisieren.

Du möchtest 2 Abschlüsse auf einmal erwerben?

Du interessierst dich für Technik?

Du begeisterst dich für Automatisierungstechnik und Industrie 4.0?

**Dann haben wir die optimale Lösung für Dich !**

### Überblick:

Bei diesem StudiumPLUS-Modell hast du die Möglichkeit zwischen 2 Fachrichtungen zu wählen.

	<b>1. Fachrichtung Bachelor of Engineering Maschinenbau + Industriemechaniker (m/w/d)</b>	<b>2. Fachrichtung Bachelor of Engineering Maschinenbau + Technischer Produktdesigner (m/w/d)</b>
<b>Studium+ Ausbildung:</b>	Ausbildung zum Industriemechaniker (IHK) (m/w/d) und Studium: Studiengang Maschinenbau	Ausbildung zum Technischer Produktdesigner (IHK) (m/w/d) und Studium: Studiengang Maschinenbau
<b>Ausbildungs- und Studiendauer:</b>	4,5 Jahre	4,5 Jahre
<b>Ausbildungs- und Studienbeginn:</b>	01.09. / 01.10.	01.09. / 01.10.
<b>Praxisphase:</b>	TECHTORY Automation GmbH, Appenweier	TECHTORY Automation GmbH, Appenweier
<b>Studienphase:</b>	Hochschule Offenburg	Hochschule Offenburg

## Ausbildungsschwerpunkte:

### 1. Fachrichtung Industriemechaniker (m/w/d)

- Verkürzte Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d)
- Herstellung von Geräteteilen, Maschinenbauteilen und -gruppen
- Montage- und Prüfarbeiten
- Einrichtung von Maschinen und dessen Inbetriebnahme
- Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten
- Ermittlung von Störungsursachen
- Eigene verantwortungsvolle Projekte

### 2. Fachrichtung Technischer Produktdesigner (m/w/d)

- Verkürzte Ausbildung zum technischen Produktdesigner (m/w/d) mit dem Erlernen von Grundlagen der Produktentwicklung
- Entwerfen von Einzelteilen und Baugruppen von technischen Produkten (Baugruppen)
- Berechnung von technischen Daten (Volumen, Masse, Drehmomente, Reibung)
- Erstellen von dreidimensionalen Zeichnungen mit 3D-CAD-Systemen
- Automatisierungs- und Robotertechnik
- Eigene verantwortungsvolle Projekte

## Dein Profil:

### 1. Fachrichtung Industriemechaniker (m/w/d)

- Ein gutes Fachabitur oder Abitur, gerne auch eine abgeschlossene Ausbildung
- Interesse an Mathematik, Physik und Elektrotechnik
- Freude am Umgang mit Maschinen und Produktionsanlagen
- Du bist von Natur aus wissbegierig und lernst gerne Neues
- Begeisterung für die Mitarbeit in einem zukunftsorientierten, innovativen Unternehmen
- Du bearbeitest Themen analytisch, sorgfältig und lösungsorientiert

### 2. Fachrichtung Technischer Produktdesigner (m/w/d)

- Ein gutes Fachabitur oder Abitur, gerne auch eine abgeschlossene Ausbildung
- Du bist kreativ und hast ein ausgeprägtes räumliches Verständnis
- Du zeichnest gerne und fertigst gerne Skizzen an
- Du bist von Natur aus wissbegierig und lernst gerne Neues
- Begeisterung für die Mitarbeit in einem zukunftsorientierten, innovativen Unternehmen
- Du bearbeitest Themen analytisch, sorgfältig und lösungsorientiert

## Deine Vorteile:

- Verbindung von Praxis und Studium
- Eigenes Gehalt von Anfang an
- Fundierte Ausbildung
- Interne Qualifizierungsprogramme
- Sehr gute Übernahmechancen
- Mitarbeiter-Obst

## Jetzt online bewerben!



Bei Fragen wenden Sie sich an

Telefon: [+49 7805 9589-0](tel:+49780595890)

E-Mail: [personal@techtory.de](mailto:personal@techtory.de)

Werde Teil unseres erfolgreichen Teams. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!