

Duales Studium Maschinenbau - Bachelor of Engineering (B.Eng.)

Der Bachelor of Engineering des Studiengangs Maschinenbau entwickelt neue Produkte und Fertigungsprozesse. Dabei nutzt er kreativ computergestützte Methoden für die Gestaltung, Berechnung und den Test von Teilen, Baugruppen bis hin zu komplexen Anlagen. Maschinenbauingenieure haben aufgrund ihres universell anwendbaren Grundlagenwissens und vielfältiger Spezialisierungen Einsatzmöglichkeiten in allen Bereichen der Industrie (*).

Studieninhalte (*) sind unter anderem:

- Entwicklung von Bauteilen, Geräten, Maschinen und Anlagen oder Fahrzeugen
- Simulation und Erprobung des Verhaltens von Komponenten und Systemen
- Arbeitsvorbereitung, Fertigungssteuerung, Qualitätswesen
- Kundenbetreuung und Vertrieb

Anforderungen:

- Allgemeine oder Fachhochschulreife (alternativ Meisterprüfung oder abgeschlossene Berufsausbildung (Zugangsprüfung))
- Hohe Leistungsbereitschaft und Engagement
- Gute Noten in den MINT-Fächern und Deutsch, idealerweise Beherrschen einer Fremdsprache
- Begeisterung für Technik und Maschinenbau

Studiendauer: 3 Jahre, ca. 3 Monate Praxis / 3 Monate Studium im Wechsel

Berufsakademie: Staatliche Studienakademie Riesa, Am Kutzschenstein 6, 01591 Riesa

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit zu Ferienarbeit oder Praktika.
Sie haben Fragen? Rufen Sie uns an – Wir freuen uns auf Sie!

Bewerbungen senden Sie bitte per E-Mail als PDF-Datei, oder schriftlich an:

LEHMANN-UMT GmbH
Frau Cornelia Oberhauser
Jocketa-Kurze Straße 3
08543 Pöhl

Telefon: 037439-74482
E-Mail: c.oberhauser@lehmann-umt.de

(*) Quelle: www.chemnitz.ihk24.de/berufe