



Studienbeginn: 01.10.2023



Vollzeit
Wechsel zwischen Theorie- und Praxisphasen



Theoriephase: DHBW Stuttgart
Praxisphase: Rudersberg



Bewerbungsunterlagen:
Bitte als PDF-Datei per E-Mail an
ausbildung@foehl.de



Rückfragen beantwortet gerne
Frau Sina Palinkas (Personalreferentin)
Tel. 0 71 83/306-752

DUALES STUDIUM – MASCHINENBAU (B. ENG.) KONSTRUKTION UND ENTWICKLUNG

DEINE AUFGABEN

Die Verbindung von Theorie und Praxis, von Hochschule und Unternehmen - diese einzigartige Perspektive bietet Dir nur ein duales Studium. Bei uns durchläufst Du interessante Bereiche wie Werkzeugbau, Formeninstandhaltung, Konstruktion, Fertigungssteuerung, Qualitätsmanagement und Produktion und wirst dadurch sowohl in theoretischer als auch in praktischer Weise an Deine Tätigkeiten als Bachelor of Engineering herangeführt.

DAS BRINGST DU MIT

- Erfolgreich abgeschlossene allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife inkl. Deltatest der DHBW
- Interesse an technischen Abläufen
- Gutes technisches Verständnis
- Gute Kenntnisse im Umgang mit MS Office
- Sicheres Auftreten und Teamfähigkeit
- Flexibilität und Belastbarkeit

DAS BIETEN WIR DIR

- Ein wertschätzendes Miteinander in einem familiär geprägten, internationalen Umfeld
- Nette Kolleginnen und Kollegen
- Interessante Aufgaben und Projekte
- Hands-On-Mentalität
- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Ein etabliertes Gesundheits- und Sozialmanagement



www.foehl.de

SEI
DABEI!