

Dualer Student m/w/d – Ingenieurwissenschaften

Bachelor of Engineering

Dein Duales Studium

Im Dualen Studium der Ingenieurwissenschaften lernst Du vieles über Produktionstechnik, Automatisierungstechnik und Management. In Deinen Theoriephasen erhältst Du Einblicke in die ingenieurs- und naturwissenschaftlichen Grundlagen und erwirbst dabei wichtige Kenntnisse der Elektrotechnik, Mathematik, Physik, Messtechnik, Maschinenbau, Informatik und Betriebswirtschaft.

Im Laufe Deiner Praxisphasen bei SPIE erlangst du Einblicke in Projekte, darin enthaltenen Prozesse sowie Informations- und Kommunikationstechnik. Du unterstützt in unseren Projekten sowohl handwerklich als auch kaufmännisch.

Während Deines Dualen Studiums zum Bachelor of Engineering – Ingenieurwissenschaften (m/w/d) bei SPIE bist Du Teil eines starken und wachsenden Teams. Unsere enorm hohe Übernahmequote spricht für sich – entscheide Dich jetzt für Deine Chance auf eine sichere Zukunft bei SPIE.

Dein Aufgabenbereich

Zu Deinen Aufgaben gehören unter anderem:

- Kennenlernen der Prozesstechnik, Informations- und Kommunikationstechnik, sowie Energietechnik
- Erlernen theoretischer Fähigkeiten in den Bereichen Projektierung, Qualitätssicherung, Systemtechnik und Automatisierung
- Umgehen mit Werkzeugen und Materialien

Das bringst Du mit:

- Allgemeine Hochschulreife, Fachhochschulreife oder Berufsausbildung (Geselle/Facharbeiter)
- Gute Noten in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik
- Ein ausgeprägtes Interesse an wirtschaftlichen und industriespezifischen Themenstellungen
- Teamfähigkeit, hohe Leistungsbereitschaft und Eigeninitiative
- Selbstbewusstsein und sicheres Auftreten

Dauer des Studiums: 4 Jahre