

KONSTRUKTEUR/-IN EFZ

Ausbildungsinhalte

- ◆ 4-jährige Lehrzeit
- ◆ Berufsschule Niveau G, E, BM
- ◆ Zeichnerische Grundausbildung
- ◆ CAD-Ausbildung
- ◆ QS-System
- ◆ Schwerpunktausbildung in verschiedenen betrieblichen Tätigkeiten
- ◆ Fördern von berufsübergreifenden Fähigkeiten
- ◆ Grundlagenprüfung nach 2 Jahren
- ◆ Projektarbeit als Abschlussprüfung

Anforderungsprofil

- ◆ Zuverlässig und verantwortungsbewusst
- ◆ Sorgfältige und exakte Arbeitsweise
- ◆ Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- ◆ Interesse für technische Zusammenhänge
- ◆ Logisches Denken, Kreativität
- ◆ Freude am Arbeiten mit dem Computer
- ◆ Teamfähigkeit, Ausdauer, Selbständigkeit
- ◆ Bereitschaft zur Weiterbildung

Weiterbildung

- ◆ Techn. Kaufmann/-frau
- ◆ Prozessfachmann/-frau
- ◆ Industriemeister/-in
- ◆ Dipl. Techniker/-in HF
- ◆ Ingenieur/-in FH

Aufgabenbereich

Während der ersten Lehrhälfte wird in der Grundausbildung ein breites Fundament an Wissen und Können gelegt. Im Zentrum stehen Arbeitstechniken wie Skizzieren, Erstellen von Zeichnungen am Computer, Bemessen, Festlegen von Fertigungsangaben, Konstruieren, Dimensionieren, Dokumentieren oder Durchführen von Fertigungsprozessen. In der zweiten Lehrhälfte folgt die Schwerpunktausbildung in betrieblichen Tätigkeitsgebieten. In der Ausbildungsphase vertieft du deine Kenntnisse und Fertigkeiten durch exemplarisches Lernen an Produktivaufträgen und Projekten. Während der ganzen Ausbildungszeit werden berufsübergreifende Fähigkeiten wie Lern- und Arbeitsmethodik, Kreativität, Flexibilität, Teamfähigkeit, Selbständigkeit, Kommunikationsfähigkeit usw. gefördert.

