

# Konstruktionsmechaniker/-in

## Was mache ich in dem Beruf ...

- Metallbaukonstruktionen und Förderanlagen (Aufzüge, Kräne) fertigen
- Fahrzeugaufbauten fertigen und montieren
- Geländer und Hallen fertigen und montieren
- technische Zeichnungen und Stücklisten erstellen
- warten, instand setzen und überprüfen von Förderanlagen



## ... wo und wie lange?

- in Unternehmen des Metall-, Maschinen- oder Fahrzeugbaus
- im Baugewerbe
- bei Werften und Bohrseln
- 3½ Jahre integrativ und kooperativ



## Nach meiner Ausbildung kann ich ...

- Umweltschutzvorschriften sicher anwenden.
- Bauteile und Baugruppen fertigen und montieren.
- große und schwere Bauteile mit Hebezeugen fachgerecht bewegen.
- Brennschneider, Sägen oder CNC-gesteuerte Maschinen bedienen.
- Sicherheitsvorschriften kennen und beachten.

## ... und was kann ich weitermachen?

Aufstiegsweiterbildung bietet die Möglichkeit, beruflich voranzukommen und in Führungspositionen zu gelangen (z. B. durch die Prüfung als Industriemeister/-in der Fachrichtung Metall, Metallbaumeister/-in oder eine Weiterbildung als Techniker/-in der Fachrichtung Metallbautechnik).