

Ausbildung mit Perspektive bei **stoba** Präzisionstechnik

Ausbildungsberufsbild

▼ **Industriemechaniker m/w**

3 ½ Jahre

▼ Gegenstand der Berufsausbildung sind mindestens die folgenden Qualifikationen:

1. Berufsbildung, Arbeits- und Tarifrecht
2. Aufbau und Organisation des Ausbildungsbetriebes
3. Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
4. Umweltschutz
5. Digitalisierung der Arbeit, Datenschutz und Informationssicherheit
6. Betriebliche und technische Kommunikation
7. Planen und Organisieren der Arbeit, Bewerten der Arbeitsergebnisse
8. Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
9. Herstellen von Bauteilen und Baugruppen
10. Warten von Betriebsmitteln
11. Steuerungstechnik
12. Anschlagen, Sichern und Transportieren
13. Kundenorientierung
14. Herstellen, Montieren und Demontieren von Bauteilen, Baugruppen und Systemen
15. Sicherstellen der Betriebsfähigkeit von technischen Systemen
16. Instandhalten von technischen Systemen
17. Aufbauen, Erweitern und Prüfen von elektrotechnischen Komponenten der Steuerungstechnik
18. Geschäftsprozesse und Qualitätssicherungssysteme im Einsatzgebiet

▼ Die Qualifikationen nach Absatz 1 sind in mindestens einem der folgenden Einsatzgebiete* anzuwenden und zu vertiefen:

1. Feingerätebau
2. Instandhaltung
3. Maschinen- und Anlagenbau
4. Produktionstechnik

* Das Einsatzgebiet wird vom Ausbildungsbetrieb festgelegt. Andere Einsatzgebiete sind zulässig, wenn in ihnen die Qualifikationen nach Absatz 1 vermittelt werden können.



stoba Präzisionstechnik GmbH & Co. KG

Technisch-Gewerbliche Ausbildung

Lange Äcker 8 · 71522 Backnang · Telefon (07191) 806-0

Email: mgebhardt@stoba.de · sbauer@stoba.de

www.stoba.de