

Gewerblich-Technische Ausbildung

INDUSTRIE- MECHANIKER (m/w/d)



AUFGABEN UND TÄTIGKEITEN:

In Deiner Ausbildung lernst Du neben der Grundausbildung, welche das Drehen, Fräsen und Schleifen umfasst, verschiedene Werkstoffe und Fertigungsstoffe sowie Fertigungsverfahren zur Herstellung von Baugruppen und Bauteilen kennen. Außerdem erlernst Du das Lesen von Skizzen, Zeichnungen und Plänen sowie die eigenständige Erstellung. Du erledigst das Montieren, Einrichten, Warten und Reparieren der erstellten Bauteile und -gruppen. Des Weiteren wirkst Du bei der Überwachung und Optimierung der Fertigungsprozesse mit.

DAS SOLLTEST DU MITBRINGEN:

- Du verfügst über eine rasche Auffassungsgabe und über ein ausgeprägtes technisches Verständnis
- Mathematik, Technik und Physik sollten zu Deinen Lieblingsfächern zählen
- Du handelst problemlösungsorientiert und überzeugst durch Zielstrebigkeit und Genauigkeit
- Mindestens Realschulabschluss

DAS BIETEN WIR DIR:

- Interessante und abwechslungsreiche Aufgaben sowie spannende Projekte
- Eine duale Ausbildung in der Du das theoretisch erlernte Wissen direkt in die Praxis umsetzen kannst
- Wir bieten Dir nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung gute Chancen auf eine Übernahme



AUSBILDUNGSBEGINN

1. September



AUSBILDUNGSDAUER

3,5 Jahre



BERUFSSCHULE

Duales Ausbildungssystem
Heinrich-Wieland-Schule
in Pforzheim

AUSBILDUNGSBETRIEB:

NOXON[®]
AUTOMATION

NOXON Automation
GmbH + Co. KG
Am Hohen Markstein 2
75177 Pforzheim
karriere@noxon-automation.com