

Mechatroniker (m/w)



Beruf

Mechatroniker arbeiten in der Montage und Instandhaltung von komplexen Maschinen, Anlagen und Systemen. Diese setzen sich heutzutage immer häufiger sowohl aus mechanischen als auch aus elektronischen Bauteilen zusammen. Mechatroniker sind Fachleute der Mechanik und der Elektronik.

Bei Voith zeigen Mechatroniker ihr Können beim Montieren, Einstellen, Warten und Instandsetzen von mechanischen und elektrotechnischen Komponenten, z.B. an Wasserkraftanlagen oder bei der Instandhaltung von Werkzeugmaschinen.

Ausbildung

In der Ausbildung bearbeitest Du mechanische Teile und montierst Baugruppen und Komponenten zu mechatronischen Systemen. Du programmierst mechatronische Systeme und installierst und testest Hard- und Softwarekomponenten. Dazu fertigest Du elektrische, pneumatische und hydraulische Steuerungen und prüfst diese.

Dauer

· Regelausbildungszeit: 3,5 Jahre

Anforderungen

- Mittlere Reife
- gute Mathematik- und Physikkenntnisse
- logisches Denkvermögen
- technisches Verständnis
- Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit
- Selbständigkeit

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Industriemeister
- Techniker

Voith Turbo Scharfenberg GmbH & Co. KG
Gottfried-Linke-Straße 205, 38239 Salzgitter
Herr Gelowik, Tel: 05341 21-8879
www.voith.com/karriere