

BEWIRB DICH UM EINE AUSBILDUNG ZUM

- > FEINWERKMECHANIKER m/w/d
- > TECHNISCHER
PRODUKTDESIGNER m/w/d
- > KAUFMANN FÜR
BÜROMANAGEMENT m/w/d
- > FACHINFORMATIKER
FÜR SYSTEMINTEGRATION m/w/d

MOLL Automatisierung GmbH

Personalmanagement: Claudia Herrmann

Am Gewerbepark 2
94339 Leiblfing
Tel: +49 9427 9500 0
job@mollgmbh.de
www.mollgmbh.de



karriere.rofa-group.com/moll-de



mollgmbh.de | 94339 Leiblfing | Tel 09427 9500 0

feinwerk- mechaniker

m/w/d

**JETZT
BEWERBEN**



mollgmbh.de | 94339 Leiblfing | Tel 09427 9500 0

ausbildung zum feinwerkmechaniker m/w/d

Als erfolgreicher Unternehmensverbund in den Bereichen Förderanlagen, Automatisierung und Intralogistik bieten wir Dir nicht nur eine hervorragende Ausbildung in einem innovativen Unternehmen, sondern auch weitreichende Chancen zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung. Ein tolles Team, spannende Aufgaben und viele Möglichkeiten der Weiterbildung erwarten Dich.

DEINE AUFGABEN:

- > Einrichten von Werkzeugmaschinen
- > Bearbeiten von Metallen im spanenden Verfahren (Drehen, Fräsen, Schleifen, Bohren)
- > Zusammenbauen und montieren der gefertigten Teile
- > Warten und reparieren von feinmechanischen Geräten
- > Erfahrungen in vier Abteilungen sammeln (Zerspanung, Fertigung, Montage, Blechverarbeitung)

DAS BRINGST DU MIT:

- > Ausgeprägtes räumliches Vorstellungsvermögen
- > Solide Kenntnisse in Mathematik und Physik
- > Mittlerer Bildungsabschluss oder guter Hauptschulabschluss

WIR BIETEN DIR:

- > Eine zukunftsgerichtete, praxisnahe Ausbildung, Dauer: 3,5 Jahre
- > Hilfe bei Schulunterricht und Prüfungsvorbereitung (Mathe, Physik, Sozialkunde)
- > Neu eingerichtete Lehrwerkstatt und eigener Schulungsraum



MOLL Automatisierung GmbH

Personalmanagement:
Claudia Herrmann

Am Gewerbepark 2 · 94339 Leiblfing
Tel: +49 9427 9500 0
job@mollgmbh.de
www.mollgmbh.de



karriere.rofa-group.com/moll-de

**Jeder Auszubildende erhält bei
erfolgreichem Abschluss am Ende der
Ausbildungszeit einen Sonderbonus
in Höhe von 2.000 EUR brutto.**

