

**Zukunftssichere Ausbildung mit Steel**  
**Spannende Aufgabenbereiche, keine Serienfertigung.**  
**Neueste Fertigungstechnologien.**  
**Start 01.09.2024**  
**Deine Zukunft beginnt Jetzt!**

## **FEINWERKMECHANIKER/IN (M/W/D)**

Ausbildung jährlich zum 01.09. 3 Jahre 6 Monate



**Sascha Ahlvers**

Herr Ahlvers  **Ackerköpfe 12, 31275 Lehrte**

 05128 4037 15  **[sascha.ahlvers@jaeckel-modelle.de](mailto:sascha.ahlvers@jaeckel-modelle.de)**

PDF DOWNLOAD



## STELLENBESCHREIBUNG

Feinwerkmechaniker/innen stellen Produkte der Stanz-, Schnitt- und Umformtechnik sowie der Vorrichtungs- und Formenbautechnik ebenso her wie Maschinen, Geräte, Systeme und Anlagen, die sie auch warten und in Stand setzen. Sie arbeiten in zahlreichen Bereichen der Feinmechanik und Optik, des Maschinen- und Werkzeugbaus und in der Elektroindustrie. Feinwerkmechaniker/innen können beispielsweise auch bei Herstellern von Mess- und Prüfinstrumenten, Automaten oder feinmechanischen Maschinen- und Werkzeugteilen sowie im Fahrzeugbau tätig sein.

## Downloads:

AUSBILDUNGSPLATZFORMULAR\_PRO REGIO\_FEINWERKMECHANIKER-.PDF (371.2 KB) 

20240131\_JOBDESCREIBUNG.PDF (97.2 KB) 

---

## Schulabschluss

- Hauptschulabschluss
- Realschulabschluss
- Erweiterter Realschulabschluss
- Fachhochschulreife
- Fachgebundene Hochschulreife (Fachabitur)

---

## Arbeitsplatz

- Berufe im Maschinen und Anlagenbau
- Berufe in der Feinmechanik und im Werkzeugbau
- Berufe in der Metallbearbeitung
- Metall Maschinenbau

Impressum

Datenschutz

Haftungsausschluss

Wirtschafts- und Beschäftigungsförderung der Region Hannover  
Vahrenwalder Str. 7, 30165 Hannover  
0511/616-23236  
beschaefigungsfoerderung[at]region-hannover.de



Region Hannover

