



Wir fertigen mit ca. 65 Beschäftigten seit 100 Jahren Federn und Drahtbiegeteile sowie Stanz- und Stanzbiegeteile. Mit Innovationen, Qualität, Zuverlässigkeit und Flexibilität haben wir uns am Markt einen guten Namen erarbeitet.

### **Ausbildung zum Werkzeugmechaniker (m/w/d) Fachrichtung Stanz- und Umformtechnik**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Herstellung von Bauteilen, Baugruppen und Biegewerkzeugen
- Instandhaltung und Instandsetzung von Stanz- und Umformwerkzeugen
- Optimierung der vorhandenen Werkzeuge und Betriebsmittel
- Programmierung von computergesteuerten Werkzeugmaschinen
- Mitwirkung bei der Herstellung von Prototypenwerkzeugen und Prototypen
- Metallbearbeitung nach Zeichnung im Bereich von tausendstel Millimetern
- Rüsten und Begleitung der Fertigung

#### **Ihr Profil:**

- Guter Hauptschul-, Realschul-, oder Berufsfachschulabschluss
- Handwerkliches Geschick
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Gute Auffassungsgabe
- Teamfähigkeit und Flexibilität
- Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Interesse und Verständnis für technische/funktionelle Zusammenhänge
- Hohe Einsatz- und Lernbereitschaft

#### **Das bieten wir Dir**

- hohe Übernahmechancen in einer zukunftssträchtigen Branche
- Unterstützung während der Ausbildung und individuelle Schulungen
- 30 Tage Urlaub
- Vermögenswirksame Leistungen

Bitte senden Sie Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an:

**Federnwerk F.-J. Höppe GmbH**  
Personalabteilung, Tobias Menne  
Fröndenberger Straße 58  
58706 Menden  
[bewerbung@hoeppe-federn.de](mailto:bewerbung@hoeppe-federn.de)

