

## SWM | STAHLWILLE

Seit mehr als 60 Jahren steht der Name SWM für höchste Güte in der Werkzeugproduktion und hat sich in dieser Zeit den Ruf einer exzellenten Gesenkschmiede erarbeitet. Seit 1996 ist SWM zudem Mitglied der STAHLWILLE Gruppe. STAHLWILLE fertigt hochwertige Schraubwerkzeuge und intelligente Drehmomenttechnik für den Einsatz in Industrie, Automobilwerkstätten und Luftfahrt.

Nähere Infos findest Du unter:  
[www.werkzeugschmiede.de](http://www.werkzeugschmiede.de)



## Unsere Ausbildungsberufe



### Industriemechaniker (m/w/d)

Voraussetzung: mittlerer Bildungsabschluss

Die Tätigkeit des Industriemechanikers besteht in der Herstellung und Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen in der Einrichtung, Umrüstung und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen, im Feingerätebau, dem Maschinen- und Anlagenbau sowie in der Produktionstechnik.

### Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Voraussetzung: mittlerer Bildungsabschluss

Werkzeugmechaniker fertigen Spezialwerkzeuge aus Einzelteilen für die industrielle Produktion an. Dazu verwenden sie computergesteuerte Maschinen und handgeführte Werkzeuge.

### Zerspanungsmechaniker/in (m/w/d)

Voraussetzung: Hauptschulabschluss

Zerspanungsmechaniker/innen stellen mit Hilfe von Fertigungstechniken, wie Drehen, Bohren, Fräsen und Schleifen Vorprodukte und Bauteile her. Das Ziel ist höchste Maßgenauigkeit der einzelnen Vorprodukte, damit diese sich später zu einem perfekten Endprodukt zusammenfügen lassen. In diesem Beruf sind daher besondere Genauigkeit und Sorgfalt gefragt.

### Maschinen- und Anlagenführer/in (m/w/d)

Voraussetzung: Hauptschulabschluss

Maschinen- und Anlagenführer/innen richten Fertigungsmaschinen ein und stellen sicher, dass diese in Betrieb genommen werden können. Darüber hinaus kontrollieren sie die Qualität der produzierten Vorprodukte oder Produkte und sind ein wichtiges Element der Qualitätssicherung.

### Fachkraft für Metalltechnik

#### - Fachrichtung Zerspanungstechnik (m/w/d)

Voraussetzung: Hauptschulabschluss

Fachkräfte für Metalltechnik in der Fachrichtung Zerspanungstechnik fertigen mit Hilfe von computergesteuerten Fräs-, Schleif- oder Drehmaschinen, sogenannten CNC-Maschinen Werkstücke aus verschiedenen Werkstoffen.

### Verfahrenstechnologe/-technologin Metall

#### - Stahlumformung (m/w/d)

Voraussetzung: Hauptschulabschluss

Verfahrenstechnologen und -technologin Metall der Fachrichtung Stahlumformung stellen geschmiedete Bauteile her.



## Kontakt Daten und Ansprechpartner



**SWM Werkzeugfabrik GmbH & Co.KG**

Stiller Berg 32-34  
98587 Steinbach-Hallenberg  
[www.werkzeugschmiede.de](http://www.werkzeugschmiede.de)

**Dein Ansprechpartner:**

Sven Kettner (Personalleiter)  
Telefon: 036847 466 - 13  
E-Mail: [karriere@werkzeugschmiede.de](mailto:karriere@werkzeugschmiede.de)