



**Schwing GmbH**  
schwing-austria@schwing.at



## Lehrstelle Oberflächentechnik (m/w/d)

Als weltweit agierendes Maschinenbauunternehmen mit über 100 Standorten sind wir in St. Stefan spezialisiert auf Klasse 1 - Stahl- und Maschinenbauteile im Leichtbau. Unsere Expertise umfasst die gesamte Prozesskette - vom Engineering bis zur Just-in-Sequence (JIS) Lieferung. Durch unsere hohe Fertigungsdichte und Hydraulikkompetenz konnten Partner wie Schwing-Stetter, Sandvik und Thyssen-Krupp ihre Kosten reduzieren und die Versorgung sichern.

Die Firma SCHWING bietet jungen, motivierten Menschen (w/m) seit über 50 Jahren eine hochqualifizierte Lehre.

### Wir bieten:

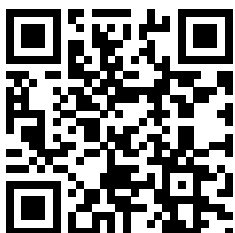
- Eine 3½-jährige Ausbildung mit Fokus auf verschiedene Oberflächentechniken.
- Praktische und theoretische Ausbildung in modernen Arbeitsumgebungen.
- Ein dynamisches Team und Möglichkeiten zur fachlichen Weiterentwicklung.

### Dein Profil:

- Technisches Interesse und handwerkliches Geschick.
- Gute körperliche Verfassung und exzellentes Sehvermögen.
- Teamfähigkeit und gute Auge-Hand-Koordination.
- Mathematische Fähigkeiten und logisch-analytisches Denken.

### Ausbildungsinhalte:

- Vorbereitung und Durchführung von Oberflächenbehandlungen (Schleifen, Polieren, Strahlen usw.).
- Bedienung und Wartung von Maschinen und Anlagen.
- Kontrolle und Dokumentation von Arbeitsschritten.
- Technische Kundenberatung.



## Entgelt und Benefits:

Das kollektivvertragliche Lehrlingseinkommen (14 x pro Jahr) beträgt:

1. Lehrjahr: € 932,00 brutto
2. Lehrjahr: € 1.085,00 brutto
3. Lehrjahr: € 1.410,50 brutto
4. Lehrjahr: € 1.886,50 brutto

Dauer der Lehre: 3,5 Jahre

## Bewerbungen an:

**SCHWING GmbH St. Stefan**

Ing. Adolf Markus Ramusch

Friedrich Wilhelm Schwing Straße 1 | 9431 St. Stefan

[aramusch@schwing.at](mailto:aramusch@schwing.at)

