



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



## Lehrstelle Maschinenbau-, Anlagen- und Betriebstechnik (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.

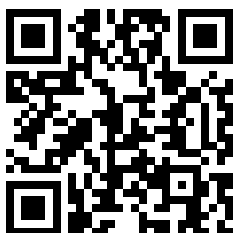
Die Firma SCHWING bietet jungen, motivierten Menschen (w/m) seit über 50 Jahren eine hochqualifizierte Lehre.

### Wir bieten:

- Eine umfassende Ausbildung in Maschinenbau-, Anlagen- und Betriebstechnik
- Eine Kombination aus praktischer Erfahrung und theoretischem Wissen
- Einbindung in reale Projekte
- Unterstützung durch erfahrene Fachkräfte
- Attraktive Ausbildungsvergütung und Zusatzleistungen

### Dein Profil:

- Technisches Interesse und Verständnis
- Gute schulische Leistungen, insbesondere in Mathematik und Physik
- Teamfähigkeit und Lernbereitschaft
- Zuverlässigkeit und Engagement



## Ausbildungsinhalte:

- Grundlagen der Metallbearbeitung und Elektrotechnik
- Wartung und Instandhaltung von Anlagen
- Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Planung und Durchführung von technischen Projekten

## 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: 4 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)

