



GLAUBWÜRDIGKEIT KONSEQUENZ RESPEKT  
**INNOVATION** SICHERHEIT  
**FREUDE** ZUSAMMENHALT ZUVERLÄSSIGKEIT  
ZUKUNFTSORIENTIERT **VERTRAUEN**

Metallbearbeitung ist für Sie mehr als nur ein Job? Sie arbeiten gerne genau, selbstständig und im Team?  
Dann erwartet Sie bei RAUCH Furnace Technology ein sicherer Arbeitsplatz mit abwechslungsreichen Aufgaben im Anlagenbau.

Als spezialisiertes Familienunternehmen mit 50 Jahren Erfahrung entwickeln wir durchdachte Schmelzlösungen für Magnesium, Zink, Aluminium und Blei und sind weltweit eine sichere Wahl für Anlagen in Gießerei-, Niederdruck- und Recyclingprozessen – auch in Bereichen wie der Automobil- und Luftfahrtindustrie.

Werden Sie Teil eines Teams, das auf Qualität, Verlässlichkeit und saubere Arbeit setzt:

# **SCHLOSSER / SCHWEISSE** (w/m/d)

## **IHRE TÄTIGKEIT:**

- Schweißarbeiten (MAG und WIG) an Bauteilen und Komponenten
- Allgemeine Schlosser- und Metallbauarbeiten
- Fertigung von Komponenten nach technischen Zeichnungen
- Zusammenbau und Endmontage von Anlagenteilen
- Qualitätskontrolle der gefertigten Teile
- Mitarbeit bei der Weiterentwicklung und Optimierung von Fertigungsabläufen

## **IHR ANFORDERUNGSPROFIL:**

- Abgeschlossene Ausbildung im Metallbereich (z. B. Schlosser, Metalltechniker, Schweißer)
- Praxis im MAG- und WIG-Schweißen
- Technisches Verständnis und Lesen von Zeichnungen
- Selbstständige, genaue und zuverlässige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Einsatzbereitschaft
- Gute Deutschkenntnisse
- Führerschein B von Vorteil
- Stapler- und Kranschein von Vorteil

## **WIR BIETEN:**

- Sicherer Arbeitsplatz in einem stabilen, familiengeführten Unternehmen
- Abwechslungsreiche Aufgaben im Anlagen- und Komponentenbau
- Moderne Arbeitsumgebung und gutes Betriebsklima
- Langfristige Perspektive und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Entlohnung je nach Qualifikation und Berufserfahrung basierend auf dem Kollektivvertrag der Metalltechnischen Industrie

Ihre aussagekräftigen Unterlagen senden Sie bitte an [personal@rauch-ft.com](mailto:personal@rauch-ft.com).