

# Roboterschweisser (m/w/d)



Temp & Fest

Jobregion: Winterthur

Stellenprozenze: 80 - 100%

## Beschreibung

Für unseren Kunden, ein innovatives Industrieunternehmen, suchen wir einen qualifizierten Mitarbeiter (m/w/d) im Bereich Roboterschweissen. In dieser Position arbeiten Sie mit modernen Anlagen und tragen aktiv zur Sicherstellung einer konstant hohen Fertigungsqualität bei.

## Roboterschweisser (m/w/d)

## Ihre Aufgaben

- Bedienung und Überwachung von Schweissrobotern (Cloos)
- Durchführung von TIG-Schweissarbeiten (WIG 141)
- Arbeiten im 2-Schichtbetrieb
- Kontrolle der Schweissnähte sowie Sicherstellung der Qualitätsvorgaben
- Unterstützung bei der Optimierung von Prozessen und Anlagen

## Ihr Profil

- Erfahrung in der Bedienung von Schweissrobotern, idealerweise Fabrikat Cloos
- Gültige Schweisszertifikate WIG 141 (FW/BW)
- Bereitschaft zur Arbeit im Schichtbetrieb (zwingend)
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Zuverlässige und qualitätsbewusste Arbeitsweise

## Wir bieten

- Moderne Produktionsanlagen und ein technologisch fortschrittliches Umfeld
- Attraktive Vergütung inklusive Schichtzulagen
- Strukturierte Einarbeitung und Entwicklungsmöglichkeiten
- Sicherer Arbeitsplatz in einem etablierten Unternehmen
- Angenehmes Arbeitsklima in einem motivierten Team

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Zögern Sie nicht und stellen Sie uns noch heute online Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen zu.

Wir freuen uns auf Sie!

*Wir wertschätzen Vielfalt und begrüßen daher alle Bewerbungen - unabhängig von Geschlecht, sozialer Herkunft, Religion, Alter und Identität. Zur leichteren Lesbarkeit und besseren*

## BERATER



Tania Paredes

+41 52 269 10 02

**Seniority Level**  
Mitarbeiter

**Berufskategorie**  
Elektro & Mechanik

**Stellenprozent**  
80 - 100%

**Jobtyp**  
Temp & Fest

**Referenz-Nr.**  
TPA-EM-TH-52692

**Jobregion**  
Winterthur

*Verständlichkeit verwenden wir nur eine Gender-Form. Selbstverständlich sind im jeweiligen Kontext alle Genderformen gleichermassen gemeint.*



## **Unser Bewerbungsprozess**

