

# Maschinenbautechniker (m/w/x)

Branche  
**Metallindustrie**

Region  
**4662 Laakirchen,  
Gmunden**

Arbeitszeit  
**Tagesarbeitszeit  
(38,50 Std.)**

Anstellungsart  
**Vollzeit**

Brutto Entgelt  
**ab € 3.600,--/ Monat  
zzgl. Zulagen**

## Das erwartet Sie

- Zusammenbau der hergestellten Produkte
- Regelmäßiger Austausch und enge Zusammenarbeit mit Kunden und Lieferanten
- Behebung von Störungen und Durchführung von routinemäßigen Wartungsarbeiten
- Arbeiten in einem Team von 4-6 Kollegen

## Das bringen Sie mit

- ✔ Abgeschlossene Ausbildung im technischen Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik, Bautechnik oder verwandten Disziplinen
- ✔ Erfahrung im Umgang mit SPS- Steuerungen ist von Vorteil
- ✔ Internationale Reisebereitschaft sowie solide Englischkenntnisse sind notwendig
- ✔ Von Vorteil sind Erfahrungen mit Bahnbaumaschinen und ein Interesse an der Bahnbautechnik
- ✔ Präzise und zuverlässige Arbeitsweise
- ✔ Führerschein der Klassen C und E von Vorteil, kann auch nachträglich erworben werden

Die Arbeitsstelle ist mit öffentlichen Verkehrsmitteln nicht erreichbar. Ein eigenes Fahrzeug (Auto, Moped, Motorrad, usw.) wird vorausgesetzt.

## Wir bieten Ihnen

- ☆ Persönliche Beratung und immer ein offenes Ohr - wir sind für dich da
- ☆ Mit mehr als 20 Jahren Erfahrung in der Personaldienstleistung wissen wir, wie wir das "perfekt match" generieren. Deine Stelle passt zu dir und du zum Kunden - sonst suchen wir weiter.
- ☆ Übernahme nach der Einarbeitungszeit - wir freuen uns mit dir, wenn du nach der Probezeit in deinem Traumjob fix angestellt wirst.
- ☆ Entsprechende Aus- und Weiterbildungsangebote - wer weit kommen will, muss sich bilden und das unterstützen wir.
- ☆ Betriebskantine, gesunde Jause, Fitnessstudio - auch für dich natürlich zugänglich.

**Eine langfristige und sichere Position mit hervorragenden Verdienstmöglichkeiten. Monatsgrundgehältes ab € 3.600,-- brutto (abhängig von Qualifikation und Berufserfahrung) zzgl. zahlreicher Zulagen plus freiwillige Prämien.**