# Schweißer (m/w/d) Konstruktionstechnik

(8340)

© Standort: München 🗎 Anstellungsart(en): Vollzeit 🖹 Arbeitszeit: 38 Stunden pro Woche 🗎 Gehaltsspektrum: 25 - 30 Euro pro Stunde

Sie suchen einen Job, in dem Sie zu **sehr guten Konditionen** Ihr **fachliches Know-How** unter Beweis stellen können? **Dann sind Sie bei ahead personal genau richtig!** Wir suchen ab sofort für unseren Kunden, einem weltweit agierenden Konzern in den Bereichen Medizintechnik, Industrie und Energie in **München** langfristig und mit hoher Chance zur Übernahme mehrere **Schweißer**, **Schlosser**, **Konstruktionsmechaniker** (m/w/d)!

### Ihre Aufgaben bei ahead personal

- Schweißen von Baugruppen aus unlegiertem Baustahl mittels MAG in Schweißpositionen:
   Wannenlage, horizontale Position
- Arbeiten nach Konstruktionszeichnung
- Qualitätskontrolle

## Was Sie mitbringen sollten

- Sehr gute Kenntnisse im MAG-Schweißen
- Bereitschaft in unterschiedlichen Schweißpositionen zu arbeiten
- Bereitschaft zu Schichtarbeit
- Deutschkenntnisse mindestens B2

Wir bieten Vollzeit-Stellen für den Bereich Metall als: Metallbauer, Schweißer, WIG Schweißer, MAG Schweißer, Schweißer, Schweißer, Schweißer MAG, MAG-Schweißer, WIG-Schweißer, Schweißer-WIG, Schweißer-MAG, Schweißer WIG, Schweißer MAG

#### Worauf Sie sich freuen dürfen:

- Stundenlohn von bis zu 30 € pro Stunde
- Einstieg mit bester Aussicht auf Übernahme bei einem Globalplayer
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- 30 Tage Urlaub pro Jahr möglich
- Steuerfreie Sonderzahlungen
- Nutzung der Betriebskantine
- Jährliche medizinische Untersuchungen und Beratung von unseren Sicherheitsfachkräften
- hochwertige Sicherheitskleidung von UVEX

#### MEHR ERFAHREN ODER DIREKT BEWERBEN?

**Ansprechpartnerin: Frau Nikola Binder** 

ahead personal Augsburg

Ludwigstraße 22 86152 Augsburg Tel. <u>0821 43983270</u> augsburg@ahead-personal.com www.ahead-personal.com

Ist diese Stelle doch nicht das Richtige?
Dann gerne Kontakt aufnehmen, gemeinsam finden wir den perfekten Job!

<u>Impressum</u>