

Technical Warehouse Operator (m/w/d) / Facharbeiter für technische Materialien (m/w/d) in Altbach

(445)

📍 Standort: Esslingen am Neckar 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 3600 Euro pro Monat

Was wir Ihnen bieten:

- **Attraktive Vergütung-> 3.600 € brutto/Monat**
- Bei **Bedarf** wird eine **Unterkunft** gestellt
- Volle **soziale** Absicherung – mit allen **Vorteilen** einer direkten **Anstellung**
- **Strukturierte Einarbeitung**
- **Sichere** Zukunft bei uns im **Team**
- Feste **Arbeitszeiten**: 40-Stunden-Woche – **keine Schicht-** oder **Wochenendarbeit**

Ihre Qualifikationen:

- Abgeschlossene **Ausbildung** zum **Schlosser (m/w/d)**, **Industriemechaniker (m/w/d)**, **Metallbauer (m/w/d)**, **Mechaniker (m/w/d)**, **Mechatroniker (m/w/d)**, **Rohrschlosser (m/w/d)**, **Bauschlosser (m/w/d)**, **Versorgungstechniker (m/w/d)**, **Elektroinstallateur (m/w/d)**, oder eine **vergleichbare Ausbildung** inkl. **Berufserfahrung** im **industriellen Umfeld** sind ein **must have!**
- Berufserfahrung in der **Logistik** sowie im **Umgang** mit **technischen Materialien** sind zwingend erforderlich
- **Technisches Grundverständnis** sowie **Berufserfahrung** im **Bereich Lager** vorteilhaft
- **Führerschein Klasse B** wird ebenfalls **vorausgesetzt**
- **Bereitschaft zur Arbeit im Freien** sowie in einem **internationalen Umfeld** - **Arbeitsprache ist Englisch !**
- Gute **Deutsch-** und **Englischkenntnisse** in **Wort** und **Schrift**

Ihre Aufgaben:

- **Wareneingangskontrolle**
- **Einhalten** der **Qualitätsstandards**
- **Beurteilen** von **Bauteilen** und **Materialien**
- **Ein-** und **Auslagern** von technischem **Material**
- **Kommissionieren** der **Ware**
- **Transport** von **Materialien** zwischen verschiedenen **Lägern**

Kontakt Daten für Stellenanzeige

Marco Müller

An der Hofweide 7
67346 Speyer

Tel.: +49 (0) 6232 6768 – 116
Mobil: +49 (0) 151 65 19 80 88
Fax: +49 (0) 6232 6768 – 199

E-Mail: marco.mueller@acs-e.de
<http://www.acs-e.de>