

Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

(497)

📍 Standort: Solingen 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 16 - 17 Euro pro Stunde 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Seit über 30 Jahren schreiben wir Heldenstories!

Möchtest du ein Teil davon werden?

Trau dich und bewirb dich als **Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)**.

Deine Mission

- Einrichtung und Bedienung einer Rollformmaschine
- Einrichtung und Bedienung einer Maschine zur Stangenkonfektionierung
- Qualitätskontrolle der gefertigten Teile
- Sicherstellung des reibungslosen Fertigungsprozesses
- Abstimmung mit dem Wartungs- und Instandhaltungsteam
- Bei Bedarf Unterstützung in der allgemeinen Montage

Deine Superkräfte

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)
- Berufserfahrung aus dem Bereich Maschinenbedienung (Metallverarbeitung)
- Handwerkliches Geschick
- Deutsch in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Pünktlichkeit
- Schichtbereitschaft (2-Schicht-System)
- Flexibilität

Unser Versprechen an dich

- Ehrliche und faire Zusammenarbeit auf Augenhöhe
- Vergütung von 16 € bis 17 € pro Stunde zzgl. Zulagen & Zuschlägen
- Abschlagszahlungen nach Wunsch
- Bis zu 30 Urlaubstage
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Vergünstigungen bei diversen Anbietern (FitX, Mobilfunkanbietern & Reisen)
- Digitale Abwicklung per App
- Mögliche Übernahme durch unsere Kunden
- Wir haben immer ein offenes Ohr für dich

Hier ist die Anleitung zu deiner eigenen #Heldenstory

#1: Zaubere mit deinen Superkräften deine bisherigen Erfahrungen auf ein Dokument und nenne dieses Meisterwerk "Bewerbung".

#2: Nutze deine telepathischen Kräfte und sende deine Bewerbung an uns.

#3: Starte gemeinsam mit uns deine TERO-Heldenstory, wir freuen uns!

Kontaktdata für Stellenanzeige

TERO GmbH
z.Hd. Frau Anthula Chantzara
Schillerstraße 7

40721 Hilden

Tel.: +49 (0)2103/9080-0

WhatsApp: +49 (0)178/8013237

E-Mail: hilden@tero-personal.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)