

Mitarbeiter für die Pulverbeschichtung (m/w/d)

(6942)

📍 Standort: Solingen 📄 Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit 📄 Gehaltsspektrum: 16,69 Euro pro Stunde

Seit über 30 Jahren schreiben wir Heldenstories!

Möchtest du ein Teil davon werden?

Trau dich und bewirb dich als **Mitarbeiter für die Pulverbeschichtung (m/w/d)**.

Deine Mission

- Manuelles Bepulvern der Werkstücke in der Pulverkabine
- Rüsten der Anlage entsprechend der Aufträge
- Beseitigung von Störungen und Überwachung der Anlagenparameter
- Kommissionieren der Werkstücke
- Verantwortung für Ordnung und Sauberkeit am Arbeitsplatz
- Urlaubsvertretung Teamleiter Pulverbeschichtung

Deine Superkräfte

- Erfahrungen im Produktionsbereich Pulverbeschichtung wünschenswert
- Technisches Verständnis & Qualitätsbewusstsein
- PC- Anwenderkenntnisse (MS-Office) wünschenswert
- Selbstständige und vorausschauende Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit Gabelstapler und anderen FF- Fahrzeugen
- Gute bis sehr gute Deutschkenntnisse
- Technische Zeichnungen u. Stücklisten lesen
- Belastbarkeit, Flexibilität und Teamfähigkeit

Unser Versprechen an dich

- Ehrliche und faire Zusammenarbeit auf Augenhöhe
- Vergütung ab 16,69€ pro Stunde zzgl. Zulagen & Zuschläge
- 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!

Kontakt Daten für Stellenausschreibung

TERO GmbH
z.Hd. Frau Nesrin Aydin
Homberger Straße 25

40882 Ratingen

Tel.: +49 (0)2102/5400-54

WhatsApp: +49 (0)173/5397401

E-Mail: ratingen@tero-personal.de

Schreib uns!



Click or Scan