

Über uns:

Die redworkgroup GmbH Ihr kompetenter Partner mit dem Sie die Weichen für Ihre neue berufliche Zukunft stellen. Durch unsere langjährige Erfahrung sowie unsere flexible Denkweise erkennen wir Ihr Potenzial. Wir ermitteln, basierend auf Ihren Fähigkeiten, Kenntnissen und Wünschen, die geeignete Arbeitsstelle und stehen Ihnen jederzeit mit Rat und Tat zur Seite.

Produktionshelfer m/w/d - Bereich Kunststoffverarbeitung

(518)

 Standort: Fürth, Bayern  Anstellungsart(en): Nachtarbeit, Schicht, Vollzeit

Wir suchen ab sofort mehrere Mitarbeiter m/w/d im Bereich Kunststoffverarbeitung, gerne auch Berufsanfänger m/w/d, für ein erfolgreiches Unternehmen in Fürth. Wenn Sie Lust auf Veränderung haben und Schichtarbeit kein Problem für Sie darstellt, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Ihre Aufgaben:

- Herstellung von Halb- und Fertigerzeugnissen aus Kunststoff oder Kautschuk
- Aufbereitung von Werkstoffen (Roh-, Zusatz- und Hilfsstoffe)
- Überwachung der Fertigung
- Qualitätskontrolle
- Einrichten, Bedienen und Reinigen von Maschinen und Anlagen

Ihr Profil:

- Technisches Verständnis
- Bereitschaft zur Arbeit im 4-Schichtsystem
- Berufserfahrung nicht zwingend erforderlich
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Ansprechende Verdienstmöglichkeit sowie abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Einarbeitung erfolgt in Vollzeit, anschließend Wechsel in Teilzeitbeschäftigung (33 Std./Woche)
- Arbeitsplatz ist sehr gut mit den öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar
- Sehr gute Chance auf Übernahme ins Kundenunternehmen
- Eine kontinuierliche und individuelle Betreuung durch unser Team

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich jetzt. Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung per E-Mail oder Post. Fragen können auch gerne per WhatsApp unter 0911 99 99 86 0 gestellt werden.

Kontaktinformationen für Stellenanzeige

redworkgroup GmbH
z. Hd. Jessica Jungwirth
Plobenhofstraße 1-9
D-90403 Nürnberg

Tel.: 0911 99 99 86 20
job@redworkgroup.com

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)