

Werkzeugmechaniker Stanz-Umformtechnik (m/w/d)

Standort: 50996, (Rodenkirchen), Köln, Giesdorf, Nordrhein-Westfalen
Zeitmodell: Vollzeit
Arbeitsbeginn: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Wochenstunden: 35.00
Vergütung: 18,00 € - 24,00 €



plusswerk – Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir suchen Dich im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung als **Werkzeugmechaniker Stanz-Umformtechnik (m/w/d)** in Köln und Umgebung

Darauf kannst Du Dich bei plusswerk freuen:

- Schneller und **unkomplizierter Einstieg in Deinen Wunschjob**
- Persönliche Schutzausrüstung und hochwertige Arbeitskleidung (z. B. Strauss)
- **Attraktiver Stundenlohn – ggf. Zulagen bei Zusatzqualifikationen (gem. Tarif)**
- Ein persönlicher Ansprechpartner ist für Dich da
- Berücksichtigung der Work-Life-Balance

Dein Job, deine Zukunft:

- Neubau von Umformwerkzeugen und Stanzwerkzeugen
- Neubau von Schweißvorrichtungen und Spannvorrichtungen
- Try Out von Werkzeugen und Vorrichtungen
- Reparaturen und Umbauten von Werkzeugen und Vorrichtungen
- Mitarbeit und Umsetzung von Lean Management

Stärken, die Dich auszeichnen:

- mindestens eine abgeschlossene Ausbildung zum Metallbauer ist von Vorteil
- Leidenschaft und Spaß an der Arbeit sowie dein fachliches Geschick
- Lust, Dich in neue Teams einzubringen und eine echte Bereicherung zu sein
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (Früh- und Spätschicht)

Noch Fragen? Unser WhatsApp-Service ist unter 0173 / 92 80 579 erreichbar.

Werkzeugmechaniker Stanz-Umformtechnik (m/w/d)

Standort: **50996, (Rodenkirchen), Köln, Giesdorf, Nordrhein-Westfalen**
Zeitmodell: **Vollzeit**
Arbeitsbeginn: **Zum nächstmöglichen Zeitpunkt**
Wochenstunden: **35.00**
Vergütung: **18,00 € - 24,00 €**



Neugierig? Einfach auf den Bewerbungs-Button klicken, per Telefon: +49(2203)605860 oder per E-Mail: bewerbung-koeln@plusswerk.de Kontakt zu uns aufnehmen.

Freue Dich drauf, uns kennenzulernen.

Es wird zur besseren Lesbarkeit im Text nur eine Sprachform verwandt. Der Text gilt unter Berücksichtigung des AGG für alle Geschlechter.