

Rohrschlosser (m/w/d) gesucht!

(114)

 Standort: Duisburg  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche 
Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Du bist 007 mit der Lizenz zum Löten? Dann bewirb Dich bei uns als **Rohrschlosser (m/w/d)!**

Wir bieten

- Arbeit auf Chemiewerken und in der Industrie
- **Unbefristetes** Arbeitsverhältnis in Vollzeit
- Abwechslungsreiche Aufgaben
- Überpünktliche und **übertarifliche** Bezahlung
- Fahrtkostenerstattung und Verpflegungsgeld
- Gute Anbindung an den ÖPNV
- Parkmöglichkeiten vor Ort
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- **Bonuszahlungen** durch Empfehlungsprogramm
- zertifizierte Arbeitssicherheit
- Einarbeitung durch Ansprechpartner vor Ort

Deine Aufgaben

- Montage von Rohrleitungen
- Zeichnungslesen
- Schweißen/Flexen
- Flanschverbindungen herstellen

Was Du mitbringst

- Abgeschlossene Berufsausbildung
- Führerschein Klasse B von Vorteil
- Deutschkenntnisse
- Teamfähigkeit & Zuverlässigkeit
- Freude am Beruf
- Flexibilität, sorgfältige und selbstständige Arbeitsweise
- Isometriekenntnisse wünschenswert

Wir von der DPL Professionals GmbH bieten Dir einen krisensicheren Arbeitsplatz mit umfangreichen Chancen zu Weiterbildung. Die Möglichkeiten sind vielfältig – nutze Deine Anstellung bei uns als Sprungbrett zu einem unserer renommierten Kunden oder genieße Jobsicherheit bis zur Rente, alles ist möglich!

Du hast noch Fragen? Ruf uns gerne an unter 02041 / 77 98 7-0 und besuche uns bei Facebook und Instagram. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Deine Bewerbungsdaten werden auf Grundlage von Art. 6 Abs. 1 lit. b, 88 DS-GVO i.V.m. § 26 BDSG n.F. zum Zwecke der Abwicklung des Bewerbungsverfahrens von uns erhoben und verarbeitet. Alle weiteren Informationen zum Datenschutz findest du unter folgendem

Link: [Datenschutzinformationen für Bewerber:innen](#)

Kontakt

DPL Professionals GmbH
Herr Max Hoffmann
Gerichtsstraße 1
46236 Bottrop
Telefon: 02041/779870
E-Mail: bewerbung@dplp.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)