

Instandhaltungsmechaniker m/w/d mit Schwerpunkt Hydraulik

(12408)

📍 Standort: Chemnitz 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Instandhaltungsmechaniker (m/w/d)

📍 **Standort:** Chemnitz | **Arbeitszeit:** Vollzeit/ | **Einstieg:** Ab sofort

Ihre Vorteile bei uns:

- Attraktive Vergütung, angepasst an Ihre Qualifikation und Erfahrung
- Jahressonderzahlungen wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Bis zu 30 Tage Urlaub
- Betriebliche Altersvorsorge
- Zuschuss zum JobTicket oder JobRad möglich
- Team- und Mitarbeitererevents
- Unbefristeter Arbeitsvertrag auf Wunsch direkt von Anfang an
- Wertschätzende Betreuung durch unsere/n Personaldisponent*in

Ihre Aufgaben:

- Installieren, Überwachen, Warten, Prüfen und Instandhalten von hydraulischen Produktionsanlagen sowie Leitungen
- Veranlassung, Organisation und Kontrolle der Instandhaltung
- Montage der mechanische, elektrischen Anlagen und Bauteile
- Einweisung der zukünftigen Anwender in die Bedienung beim Kunden vor Ort
- Mitwirkung bei Planung und Durchführung von Anlagenänderungen

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Instandhalter, Schlosser, Industriemechaniker oder vgl.
- Sehr gute Hydraulikkenntnisse
- Führerschein der Klasse B
- Reisebereitschaft (Regional, max 2 Tage, Zeitweise)
- Zuverlässigkeit & Organisationsfähigkeit
- Teamfähigkeit und Eigenverantwortliches Arbeiten

Jetzt bewerben!

Senden Sie uns Ihre Bewerbung über einen der folgenden Kanäle. Nutzen Sie auch die Möglichkeit der Schnellbewerbung per Lieblingsmessenger.

📱 **Per Messenger:** 0172 - 7949885

✉ **Per Mail:** chemnitz@akzent-personal.de

☎ **Telefonisch:** 0371 - 481962423

🏢 **Akzent Personaldienstleistungen GmbH**

👤 **Ihr Ansprechpartner:** Andreas Berth

📍 **Neefestr. 42, 09119 Chemnitz**

🌐 www.akzent-personal.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Abteilung(en): Metallbau und -industrie, Produktion

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)

A large, solid gray rectangular area occupies the lower two-thirds of the page, likely serving as a placeholder for an image or a large block of text.