

*** Kfz- Mechatroniker (m/w/d) in Chemnitz gesucht ***

(12107)

 Standort: Chemnitz

Zum sofortigen Einstieg suchen wir Sie als Kfz- Mechatroniker (m/w/d) in Chemnitz. Das renommierte Partnerunternehmen sucht aktuell einen Kfz- Mechaniker zur Wartung und Reparatur von Fahrzeugen. Eine Übernahme aus der Arbeitnehmerüberlassung ist möglich.

Darauf dürfen Sie sich freuen:

- Einen Stundenlohn ab 16,50 € + Zulagen
- Unbefristete Festeinstellung in Vollzeit Stelle
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Feste Ansprechpartner für alle Anliegen
- Regelmäßige tarifliche Lohnerhöhungen
- Wöchentliche Abschlagszahlungen möglich
- Hohe Übernahmechance beim Einsatzunternehmen
- Kostenfreie Arbeitskleidung bei Bedarf

Ihre Aufgaben:

- Wartung und Reparatur von Kraftfahrzeugen
- Diagnose und Behebung von technischen Störungen und Defekten
- Durchführung von Inspektionen und Fahrzeugchecks
- Einhaltung von Sicherheitsstandards und Qualitätsrichtlinien
- Dokumentation der Servicearbeiten und Kundenkommunikation

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Kfz-Mechatroniker oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Wartung und Reparatur von Fahrzeugen
- Kenntnisse in der Fahrzeugdiagnose und -reparatur
- Führerschein der Klasse B (3)
- Eigenständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und gute Kommunikationsfähigkeiten
- Bereitschaft zur flexiblen Arbeitszeitgestaltung

Was Sie dafür tun müssen:

Melden sie sich

unter der Telefonnummer 0371/481962423 bei uns, bzw. senden sie uns Ihren Lebenslauf per: Mail an chemnitz(AT)akzent-personal.de ,

per Messenger an die 0172-7949885.

Natürlich können sie auch gern persönlich von 09 Uhr - 15 Uhr bei uns im Büro auf der Neefestr. 42, 09119 Chemnitz vorbei kommen.

Fragen? Melden Sie sich bei uns:

Akzent Personaldienstleistungen GmbH NL Chemnitz

Andreas Berth

Tel: 0371/481962423

Handy: 0172-7949885

Email: chemnitz(AT)akzent-personal.de

Web: www.akzent-personal.de

Abteilung(en): Kfz - Bereich, Metallbau und -industrie

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)