

Kfz Schlosser (gn)

(11809)

Job ist nicht gleich Job. Er soll zu dir passen, dich fordern und angemessen bezahlt sein. Das sehen wir auch so, deswegen bringt PAMEC dich mit den Unternehmen zusammen, die wirklich zu dir passen. Wenn du deinen Job liebst, machen wir unseren richtig – und das seit 1984.

Das Arbeiten an großen Maschinen bereitet dir Freude? Dann bist du bei unserem Partner als **Kfz-Schlosser (gn)** genau richtig. Dieser sucht am **Standort Leipzig** Unterstützung für komplexe Tätigkeiten an Fahrzeugen.

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- **Komplexe Fertigungsarbeiten** an Fahrzeugen und allgemeinen Stahlbaugruppen nach Zeichnung bzw. Vorschriften
- Eigenverantwortliches **Arbeiten nach Zeichnungen und Vorgaben**
- **Durchführung** bauteil- und baugruppenübergreifenden **Tätigkeiten an Schienenfahrzeugen**
- Verwendung allgemeiner **Werkzeugmaschinen**, wie Winkelschleifer und Handkreissäge im täglichen Berufsalltag

Was Dich für den Job auszeichnet

- **Abgeschlossene Ausbildung** als Kfz-Mechatroniker, Schlosser (gn) oder in einem vergleichbaren Beruf
- Technisches Verständnis und **sicherer Umgang mit Werkzeugmaschinen**, wie Handkreissäge und Winkelschleifer
- **Dienstreisebereitschaft** mind. 2 Wochen/Jahr (optional)
- **Deutschkenntnisse** in Wort und Schrift, um Zeichnungen und Vorschriften nachvollziehen zu können

Das sind Deine Vorteile

- **Unbefristete Festanstellung** mit Übernahmeoption im Partnerunternehmen
- Vergütung nach GVP-Tarifvertrag inkl. ggf. Erfahrungszulagen, **Urlaubs-/ Weihnachtsgeld**, betriebliche Altersvorsorge
- **Prämienzahlung** "Mitarbeiter werben Mitarbeiter" **bis zu 400 €**
- Urlaubsanträge/Zeitnachweise via App, Mitarbeiterrabatte für Onlineshops, kostenlose UVEX-Sicherheitsschuhe

Bist Du neugierig geworden?

Linda Manngatter

Personalmanagerin

[Tel: 0151 29 90 79 36](tel:015129907936)

PAMEC PAPP GmbH

Friedrich-Bosse-Str. 6c

04159 Leipzig

E-Mail: bewerbung-leipzig@papp-gruppe.de

Bitte gib folgendes Kürzel im E-Mail-Betreff an: LM

[Impressum](#)