

STELLENBESCHREIBUNG

Kfz-Mechatroniker (m/w/d) Vollzeit

Wir sind ein modernes Dienstleistungsunternehmen im Kran- und Logistikbereich in Mitteldeutschland in unmittelbarer Nähe zum Hermsdorfer Kreuz A4/A9.

Unsere Kernkompetenz ist die Durchführung von Kran-, Montage- und Transportdienstleistungen, welche wir mit unserem eigenen umfassenden und modernen Fuhrpark an LKW, Autokranen, Lade- und Baukränen unterschiedlicher Leistungsklassen realisieren.

Deine Aufgaben

Als Kfz-Mechatroniker bist Du als Mitglied eines Teams verantwortlich für die technische Einsatzfähigkeit unserer Fahrzeug- und Geräteflotte von LKW, Auto- und Ladekränen sowie Turmdrehkränen. Du arbeitest an unserem Firmensitz in der betriebseigenen Werkstatt. Das abwechslungsreiche Aufgabengebiet beinhaltet u.a.

- Instandsetzung, Wartung und Prüfung von Fahrzeugen und Maschinen unseres LKW- und Autokranfuhrparks
- Bearbeiten und Montieren von Bau- und Ersatzteilen
- Diagnose von Störungsmeldungen und Fehlern sowie Ursachenanalyse an hydraulischen, elektronischen, pneumatischen und mechanischen Systemen
- Abstimmung und Kommunikation mit unseren Fuhrparkpartnern und technischen Dienstleistern
- Inbetriebnahme von Fahrzeugen und technischen Systemen

Deine Qualifikationen und Stärken

- abgeschlossene Ausbildung zum Kfz-Mechatroniker, Fahrzeugbaumechaniker, Industriemechaniker oder artverwandte technische Ausbildung
- technisches Verständnis
- Konzentration, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit sind Deine wichtigsten Stärken
- Führerschein Klasse B, wünschenswert C, CE

Du bekommst

- geregelte und flexible Arbeitszeiten
- individuelle Einarbeitungsphase
- attraktive Entlohnung mit betriebliche Zusatzleistungen (JobRad, Arbeitskleidung, betriebliche Unfallversicherung, u.a. motivierende Benefits)
- ein Team, was Dich sofort familiär empfängt
- Weiterbildungsmaßnahmen und Schulungen

Du bist interessiert und hast Lust mit uns zu arbeiten?

Dann bewirb Dich jetzt per Email: personal@schwerlast-weise.de oder offline

Weitere Infos www.schwerlast-weise.de