

### Ergreifen Sie Ihre Chance

Ihr Herz schlägt für große Fahrzeuge und Sie teilen unsere Leidenschaft für den Erfinder des Automobils? Dann steigen Sie bei uns ein! Zur Verstärkung des Werkstattteams unseres Autohauses in Lutherstadt Wittenberg bieten wir eine Stelle als **Kfz-Mechatroniker Nutzfahrzeuge (m/w/d)**.

### Einblick in Ihre Arbeitswelt

- Sie erledigen effizient und kompetent alle anfallenden Wartungs- und Reparaturaufgaben an Fahrzeugen der Marken Mercedes-Benz gemäß den Vorschriften und Richtlinien der Hersteller.
- Sie führen einfache Fehlerdiagnosen an mechanischen, elektrischen, elektronischen, hydraulischen und pneumatischen Systemen durch.

### Auf wen wir uns freuen

- Sie beherrschen die Mercedes-Benz spezifischen IT-Systeme im technischen Bereich, insbesondere die Anwendungen der Stardiagnose oder Xentry bzw. arbeiten sich als Quereinsteiger in diese Anwendungen ein
- Sie sind Kfz-Mechatroniker (m/w/d) oder haben eine vergleichbare handwerkliche Ausbildung.
- Sie sorgen durch Ihre verantwortungsvolle und gewissenhafte Arbeit für die Sicherheit der Fahrzeuge unserer Kunden.
- Sie haben eine hohe Lösungsorientierung und sind ein guter Teamplayer.

### Das bieten wir Ihnen

- Wir bieten Ihnen eine **Festanstellung** in einem vielseitigen Tätigkeitsbereich.
- Bei uns erwarten Sie spannende Herausforderungen und eine **attraktive Entlohnung**.
- Ihre **Weiterbildung** liegt uns am Herzen, deshalb definieren wir gemeinsam mit Ihnen **individuelle Ziele**.
- Wir gewährleisten Ihnen **familienfreundliche Arbeitszeiten (38 Stunden Arbeitswoche)**.
- Unsere **umfangreichen Zusatzleistungen** stellen wir Ihnen im persönlichen Gespräch vor.

### Wir möchten Sie kennen lernen

Werden Sie Teil unseres Teams und bewerben Sie per Mail an: [mail@autohaus-moll.de](mailto:mail@autohaus-moll.de) mit einer Kurzbewerbung. Gerne können Sie Ihrer Bewerbung Anschreiben, Lebenslauf, Arbeitszeugnisse und Bescheinigungen über eventuelle Zusatzqualifikationen beifügen. Wir melden uns innerhalb einer Woche bei Ihnen.

