



German E-Cars Technology GmbH

Wir suchen ab sofort:

## Werkstattleitung (m/w)

für Elektromobilität

### Wer wir sind

German E-Cars Technology GmbH ist ein junges High-Tech-Unternehmen und steht für die Entwicklung von Komponenten für die Elektromobilität, bis hin zu kompletten Fahrzeugen. Wir wollen auf dem asiatischen Markt durchstarten und suchen Sie, zur Erweiterung unseres Kompetenzteams im Bereich und Kundenservice.

Wir legen größten Wert auf flexible und dynamische Strukturen, sowie nachhaltigen und umweltschonenden Umgang mit Ressourcen, womit wir den größtmöglichen Kundennutzen erzeugen wollen. Wir zielen vom Konzept bis zur Serie auf eine langlebige Beziehung zu unseren Kunden und Lieferanten.

### Welche Aufgaben sollen Sie übernehmen

- ❖ Verantwortliche Leitung der Werkstatt auf der Basis quantitativer und qualitativer Ziele
- ❖ Annahme und Koordination von Reparatur- und Wartungsaufträgen
- ❖ Führen, Anleiten, Informieren und Motivieren der unterstellten Mitarbeiter
- ❖ Gewinnung von Neukunden, Organisation der Werkstattabläufe und Sicherstellung der Wirtschaftlichkeit
- ❖ Probefahren und Übergabe an den Kunden mit Endgespräch

### Was wir von Ihnen erwarten

- ❖ Abgeschlossene technische Berufsausbildung im Kfz-Bereich
- ❖ Kfz-Meisterausbildung vorzugsweise mit mehrjähriger Berufserfahrung
- ❖ Hochvolt Schulung und EDV – Kenntnisse erforderlich
- ❖ Erfahrungen in der Elektromobilität sind von Vorteil
- ❖ Kundenorientierung, Flexibilität, Kommunikationsfähigkeit sowie interkulturelle Kompetenzen
- ❖ Selbständige Arbeitsweise, Eigeninitiative und kreative Herangehensweise bei technischen und strategischen Fragestellungen

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins, bevorzugt per E-Mail an die unten angegebene Adresse.

German E-Cars Technology GmbH

Miramstraße 74

34123 Kassel

Email: [personal@german-e-cars.de](mailto:personal@german-e-cars.de)

Tel: +49 561 / 94 87 87 010