

Wir sind ein dynamisch wachsendes Unternehmen und
suchen Sie für den Einsatz im Bereich Messtechnik

Ihre Aufgaben:

- Auf- und Umbau von Versuchsfahrzeugen und Prototypen
- Montage von Fahrzeugteilaufbauten zur Versuchserprobung (mechanisch/elektronisch)
- Herstellung von Messracks und Befestigungssystemen
- Auf- und Umbau von Messanlagen zur Aufzeichnung von CAN, LIN, FlexRay sowie MOST
- Messungen an CAN, LIN, FlexRay Systemen
- Auslesen und Analyse von Messdaten
- Erprobungsvorbereitung nach Kundenvorgabe
- Selbstständige Fehlersuche mit Diagnose an elektronischen Fahrzeugsystemen mit Multimeter Oszilloskop und CANoe
- Planung und Umsetzung von abgestimmten Problemlösungen direkt am Fahrzeug
- Erstellung von Dokumentation der Umbauten

Ihre Qualifikation:

- Sie besitzen eine abgeschlossene Ausbildung als Kfz-Mechatroniker/Mechaniker, Kfz-Elektriker, Elektrotechniker oder vergleichbar
- Sie zeichnen sich durch eine eigenverantwortliche und strukturierte Arbeitsweise, Belastbarkeit sowie Kommunikationsfähigkeit und Teamfähigkeit aus
- Idealerweise haben Sie Berufserfahrung und fundierte Kenntnisse im Bereich Messtechnik
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Einsatzbereitschaft für Auslandsreisen
- Führerschein der Klasse B

Wir bieten Ihnen:

- Flexible Arbeitszeiten
- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Fortbildungsmöglichkeiten

Bewerbung:

Senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen sowie einen möglichen Starttermin zu.

Ansprechpartner:
KARANFIL Engineering GmbH & Co. KG
Frau H. Güner
Margret-Fusbahn-Straße 3
71063 Sindelfingen

Tel.: +49 (0) 70 31 / 20 50 415
Email: Bewerbung@karanfil.de