

Max-
Planck-
Str. 10
Kfz-Mechaniker:in – Versuch /
Crashanlage
Verden
(Aller)

Ihre Aufgaben:

- • Mechanische Vorbereitung und Analyse:
 - Ab- und Einbau der Verkleidungen
 - Innenraum auf- und abrüsten
 - Einbringen und Entfernen von Sensoren (Beschleunigung, Temperatur, Druck, etc.)
 - Auf- und Einbau von Messtechnikhältern
 - Schweiß- und Richtarbeiten sowie Teilebau
 - Ausrüstung von Crashfahrzeugen mit Messtechnik
 - Tausch von Rückhaltesystemkomponenten
 - Fotodokumentation
- Vermessung
 - 3D-Rohbauvermessung
 - Taktile Vermessung
 - Achsvermessung
- Inbetriebnahme
 - Fehlersuche und -beseitigung an der Fahrzeugtechnik und -elektrik
 - Löschen Fehlerspeicher
- Hochvolt-Technik
 - Batterie aus- und einbau
 - Batterieanalyse
 - Batterieentsorgung

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum/zur Kfz-Mechaniker:in, Kfz-Mechatroniker:in, Kfz-Elektriker:in, Servicetechniker:in, Industriemechaniker:in/-schlosser:in, Karosseriebauer:in
- Ausbildungsnachweise zur Elektrofachkraft (EFK) von Vorteil
- Gute EDV-Kenntnisse (Microsoft Office etc.)
- Englischkenntnisse von Vorteil
- Staplerschein
- Teamfähigkeit und Eigeninitiative werden vorausgesetzt

Das erwartet Sie bei uns:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- übertarifliche Bezahlung
- ggf. Branchenzuschläge
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Abschlagszahlungen
- Langfristiger Einsatz bei einem namhaften Kunden
- Option auf Übernahme durch Kundenbetrieb
- Weiterentwicklungsmöglichkeiten

² • Individuelle Betreuung