

Mechaniker/in für Karosserieinstandhaltungstechnik

Fahrzeugkarosserien sind heute das Ergebnis einer ingenieurwissenschaftlich begründeten Konstruktionsarbeit. Neue Werkstoffe, unterschiedliche Materialkombinationen und wesentlich engere Toleranzen erfordern neue Reparaturtechniken. Die damit verbundenen umfassenden handwerklichen Qualifikationen erfordern einen eigenständigen Beruf.

Im Mittelpunkt dieses Ausbildungsberufes stehen die Karosserie-Reparatur in Verbindung mit der Anwendung neuer Verbindungstechniken, der Einsatz unterschiedlicher Fügeverfahren sowie die computergestützte Mess- und Rückformtechnik.

Auch müssen Karosseriebauteile aus hochfestem Stahl, Aluminium, Magnesium und Kunststoff be- und verarbeitet sowie Teile ungleichmäßiger Blechdicken und Materialien instand gesetzt werden.

Die Voraussetzungen:

Wer Interesse an Kraftfahrzeugen, Spaß an handwerklichen Tätigkeiten und ein gutes physikalisch-technisches Verständnis hat, bringt bereits gute Voraussetzungen mit. Aufgrund der hohen Anforderungen ist weiterhin ein **Realschulabschluss** oder ein **sehr guter Hauptschulabschluss** erforderlich.

Die Ausbildungsinhalte:

- Instandsetzen und Vermessen von Karosserien
- Beurteilen von Schäden an Karosserien
- Feststellen von Fehlern, Störungen und Mängeln
- Schützen und Lackieren von Oberflächen
- Aus- und Umrüsten von Kraftfahrzeugen mit Zubehör und Zusatzeinrichtungen
- Kraftfahrzeuge und deren Systeme in Betrieb nehmen
- Untersuchen von Kraftfahrzeugen nach rechtlichen Vorschriften
- Situationsgerecht mit Kunden kommunizieren
- Planen und Kontrollieren von Arbeitsabläufen
- Bewerten von Arbeitsergebnissen
- Anwenden von qualitätssichernden Maßnahmen

Die Ausbildungsdauer:

Die Dauer der Ausbildung beträgt 3,5 Jahre

Bewerbungen bitte an folgende Adresse schicken:

Autohaus Graupner GmbH
Herrn Ingo Graupner
Gewerbeallee 2
04821 Brandis