

Karosseriebautechnik

Fachbereich: Metalltechnik, Maschinenbau und Fahrzeuge

Lehrzeit: 3.5 Jahre

Beschreibung:

Feuerwehrautos, Rettungswagen, Transporter für Flüssigkeiten, Kühlwagen: Die Aufbauten (Karosserien) und Verkleidungen all dieser Fahrzeuge werden von Karosseriebautechniker:innen hergestellt, repariert und überprüft. Sie bauen auch Fahrzeuge auf Wunsch um (z.B. Einbau von Hebebühnen für den Behindertentransport oder Schiebedächer). Sie fertigen die Teile aus Metallen, Kunststoffen und anderen Materialien an, montieren die Bauteile an den Fahrzeugen und schließen elektrische, hydraulische (mit Flüssigkeitsdruck betriebene) oder pneumatische (mit Luftdruck betriebene) Steuerungen und Regelsysteme an.

Tätigkeiten:

- Karosserien, Anhänger und Aufbauten für Kraftfahrzeuge herstellen und umbauen
- Fahrzeugteile und Zubehör ein- und ausbauen
- Karosserien reparieren und instand halten
- Grundier- und Lackiermaterial aufbringen
- Funktionsprüfungen durchführen und Fehler beheben