

Fahrzeuginterieur-Mechaniker/in



Berufsbeschreibung

Fahrzeuginterieur-Mechaniker und Fahrzeuginterieur-Mechanikerin montieren Bauteile und Baugruppen, bauen steuerungstechnische Elemente in Fahrzeuge ein und prüfen sie, verlegen elektrische und pneumatische Leitungen. Ein sehr vielseitiger Beruf!

Das Fachgebiet des Fahrzeuginterieur-Mechanikers ist die Ausstattung der Innenräume von Autos, Schiffen, Bahnwagen oder auch Flugzeugen. Er dichtet Türen und Fenster ab, repariert Polster und Verkleidungen oder fertigt Neues nach Kundenwunsch an. Er ist vertraut mit den vielen verschiedenen Materialien, die ihm für die Arbeit zur Verfügung stehen, kennt ihre Vorzüge und Nachteile, so dass er seine Kunden optimal beraten kann.

Die Fahrzeuginterieur-Mechanikerin passt Teppiche und einen Autohimmel in ein Auto ein, ein Dachfenster oder einen Polstersitz in ein Boot oder fertigt Abdeckhüllen für Geräte oder Lastwagen. Viel Erfahrung erfordert das Fertigen von Cabriolet-Verdecken oder das Restaurieren von Oldtimern. Auch die Wärmedämmung und Schallsolierung gehören zu ihrer Tätigkeit.

Der Großteil der Arbeiten erfolgt von Hand, doch für das Nähen, Verschweißen und Bohren gibt es moderne Maschinen. Da Systeme von High-Tech Fahrzeugen im Interieur vernetzt sind, kommen bei der Produktion immer mehr digital gestützte Verfahren zum Einsatz, z.B. für den 3-D-Druck von Ausstattungsteilen.

Anforderung

Nach gut abgeschlossener Hauptschule (gute Noten in Mathematik, Geometrie und Zeichnen).

Handwerkliches Geschick, sorgfältiges Arbeiten, räumliches Vorstellungsvermögen, Freude an der Verarbeitung verschiedener Materialien, Selbständigkeit, gute Umgangsformen, Farben- und Formensinn, gutes Augenmaß, Genauigkeit, Kreativität.

Ausbildung

3 Jahre (Industrie): duale Ausbildung Betrieb/Berufsschule. Während der Ausbildung kann die Zusatzqualifikation »Additive Fertigungsverfahren« erworben werden.

Entwicklungsmöglichkeiten

Meister/in; Restaurierungstechniker/in; Abteilungsleiter/in; Technischer Betriebswirt/in; Unternehmer/in.