

PKW/ LKW Technik

KFZ - Mechatroniker Fachr. Nutzfahrzeugtechnik

Inhalte

In der KFZ-Mechatronikerausbildung werden wichtige Basiskenntnisse nicht mehr abgefragt bzw. sind nicht mehr prüfungsrelevant. Diese Kenntnisse sind es aber häufig, die in Notsituationen z. B. während des 24-Stundenservice gefragt sind. Mit den drei Modulen für Auszubildende im Kraftfahrzeugmechatronikerhandwerk Fachrichtung Nutzfahrzeugtechnik geben Sie Ihren Auszubildenden mehr Handlungssicherheit und steigern die Qualität der Ausbildung.

Modul 3

Modul 3: PKW-/LKW-Technik (8 Tage)

- Druckluftbremsanlage (4 Tage)
 - Einführung in Funktionen und Ventile (an der BTZ-Übungswand)
- Fahrzeugdiagnose (2 Tage)
- Allgemeine Elektrik (2 Tage)
 - Spannungsverlust
 - Grundlagen von Masse und Polung etc.

Ort

BTZ des Handwerks, Beckstr. 19, 49809 Lingen

Termin

21.03. – 01.04.2016 (keine Berufsschule wegen Ferien)

Dozent

Alfred Lammers u. a.

Kosten

630,00 € je Teilnehmer

Anmeldefrist

Wir bitten um Anmeldungen bis zum 04.03.2016

Organisatorisches

Unterrichtszeit ist Montag bis Donnerstag von 8:00 bis 16:30 Uhr
Zum Unterricht mitzubringen sind: Fachkunde- und Tabellenbuch der Berufsschule sowie Schreibmaterial und Taschenrechner.

Anmeldung

Bitte nutzen Sie unser [Anmeldeformular](#). Für diesen Lehrgang gelten unsere "Allgemeinen Teilnahmebedingungen" (ATB), die Sie [hier](#) herunterladen können.

Weitere mögliche Module

Modul 1: Grundlagen Metallbearbeitung

- Maße aus Zeichnung auf Metallwerkstoffe (z. B. Bleche) übertragen
- Werkstoffe bearbeiten (Bohren, Sägen, Schneiden, Feilen)
- Werkzeugpflege (z. B. Bohrer anschleifen)

Modul 2: Schweißen

- Schutzgasschweißen
- Verschiedene Drahtdurchmesser an verschiedenen Blechdicken

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf, wenn Sie weitere Inhalte wünschen!

Nähere Informationen und Beratung

Hugo Kirchhelle
0591 97304 16
kirchhelle@btz-handwerk.de