

Lehrgangsinhalte G-K4/15

G-K4/15 Reparaturtechnik 4 – Kfz-Instandsetzung

Bei dem Lehrgang G-K4/15 liegt der Schwerpunkt bei Demontieren, Diagnostizieren, Reparieren und Montieren an mechanischen Systemen und dem Anwenden von Messwerkzeugen

- Systeme und Baugruppen der Motormechanik identifizieren
- Motormechanik durch Druckverlusttest prüfen und beurteilen.
- Motormechanik nach Herstellervorgaben zerlegen und Komponenten prüfen
- Motor komplettieren und Motorsteuerung einstellen
- Zeichnungen lesen und anwenden, Arbeitsschritte und -abläufe planen und festlegen
- Prüf- und Messbox nach Plan herstellen (Teilarbeit zur Herstellung eines Prüfwerkzeuges) und dabei die Fertigkeiten anreißen, kornen, kennzeichnen, bohren, senken, messen und prüfen anwenden
- Arbeitsergebnisse durch Soll-Ist-Wertvergleich kontrollieren
- Pflegen und Instandhalten der Werkzeuge und Einrichtungen
- Schwerpunkt der Unfallverhütungsvorschriften: handwerklichen Tätigkeiten und Umgang mit Maschinen

Hinweis zur Förderung:

Gefördert durch



Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

Dieses Projekt wird gefördert durch das Bayerische Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie, sofern die Fördervoraussetzungen erfüllt sind.

Hinweis für den Ausbilder: Weitere Informationen zu den Inhalten der überbetrieblichen Lehrgänge können Sie dem Ausbildungsordner entnehmen, den Ihr Auszubildender zu Beginn der Ausbildung von der Kfz-Innung Schwaben erhalten hat.