

K8/15 Karosserietechnik 2

Teile-Ersatz

- Mess-, Richt- und Rückverformungseinrichtungen anwenden (Globaljig-System)
- Lage der Mess-, Kontroll- und Befestigungspunkte für Fahrwerk und Antriebsaggregate, Karosserie und Rahmen prüfen und Abweichungen feststellen
- Schäden beurteilen und Reparaturweg festlegen
- Rahmenteil vorn nach Herstellervorgaben heraustrennen und ersetzen
- Karosserieteil hinten heraustrennen, ersetzen (Fügeverbindungen nach Herstellervorgaben)
- Lenk- und Achsgeometrie
- Fahrzeugvermessung
- Alle Arbeiten unter Berücksichtigung der Gesetze und Vorschriften, der Herstellerangaben und der Unfallverhütungsvorschriften

Hinweis zur Förderung:

Dieses Projekt wird gefördert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages, durch das Bayerische Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie sowie durch den Europäischen Sozialfonds kofinanziert, sofern die Fördervoraussetzungen erfüllt sind.



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

Gefördert durch



Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie



EUROPÄISCHE UNION
EUROPAISCHER SOZIALFONDS

ESF IN BAYERN
WIR INVESTIEREN IN MENSCHEN

Hinweis für den Ausbilder:

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