

Thema:

„BILSTEIN-Fahrwerktechnik“ – Mit dem vollen Programm von BILSTEIN zum Zusatzgeschäft.

Grundlagen Fahrwerktechnik, Lieferprogramm, Sonderanwendungen, Einbauhinweise

Trainingsinhalte

Schritt für Schritt lernen Sie die Grundlagen der Fahrwerktechnik kennen. Wir erklären Aufbau und Funktion der Stoßdämpfer und erläutern das Zusammenwirken der Kombination Stoßdämpfer/Fahrzeugfedern mit anderen Fahrwerkteilen. Sie erfahren alles zum BILSTEIN-Lieferprogramm (BILSTEIN B1–B16) und erhalten produktspezifische Kenntnisse inklusive der Sonderanwendungen und Einsätze im Motorsport. Wir stellen die Auswirkungen defekter Stoßdämpfer/Fahrzeugfedern dar und weisen auf entsprechende Prüfmöglichkeiten und die richtige Schadensdiagnose hin. Einbauhinweise, Informationen zur Entsorgung der Stoßdämpfer, über Spezialwerkzeuge und die Fahrzeugtieferlegung runden das Programm ab.

Nutzen

Nach der Einführung in die Grundlagen der Fahrwerktechnik und des BILSTEIN-Produktprogramms ist für Sie die Erklärung der Folgen schadhafter Stoßdämpfer und Fahrwerkfedern kein Problem mehr. Tipps und Tricks vom Fachmann machen Sie fit für die richtige Schadensdiagnose.

Kursdaten

Abendschulung, Theorie
ca. 2 Stunden

Level : Basiswissen

Für alle Mechaniker/-innen und Meister/-innen, die Fahrwerkreparaturen durchführen.

