



Einfach zündend. Moderne Benzin- und Emissionstechnologie +++Schulung entfällt+++

Nummer:

09-001-19

Beginn:

Donnerstag, 18. Juni 2020, 18.30 Uhr

Ende:

Donnerstag, 18. Juni 2020, 21.00 Uhr

Anmeldeschluss:

Donnerstag, 11. Juni 2020

Leitung:

Robert Bosch GmbH

Ort:

Wütschner Fahrzeugteile GmbH

Römerstraße 23

63741 Aschaffenburg

Zielgruppe:

Kfz-Mechatroniker / -Meister, Kfz-Mechaniker / -Elektriker



Lehrgangsinhalt:

- Überblick über moderne Benzindirekteinspritzsysteme
 - Sensorik und Verschleißteile
 - Geschäftspotentiale für die Werkstatt
- Entwicklungstendenzen
 - Wassereinspritzung
 - Benzin/Hybrid
- Systemerklärung zur Emissionsreduktion aufgrund gesetzlicher Richtlinien
- Diagnose- und Reparaturhinweise für aktuelle Systeme

Lehrgangziel:

Moderne Benzinmotoren sind mit Direkteinspritzsystemen und Turboaufladung ausgerüstet.

Diese Veranstaltung liefert Ihnen einen Überblick über aktuelle Technologien im Markt und die damit verbundenen Herausforderungen für die Kfz-Werkstatt bei Fehlersuche, Diagnose und Reparatur.

Wichtiger Hinweis:

Wir möchten an dieser Stelle ausdrücklich darauf hinweisen, daß sich unser Angebot an gewerbliche Anwender sowie Wiederverkäufer richtet. Diesem Kundenkreis entsprechend verwenden wir grundsätzlich Nettopreisangaben. Alle hier angegebenen Preise verstehen sich also stets zuzüglich Mehrwertsteuer in Höhe des jeweils gültigen gesetzlichen Umsatzsteuersatzes.

