



Fahrzeug- und Systemvernetzung

Nummer:

09-003-18

Beginn:

Donnerstag, 25. Oktober 2018, 18.30 Uhr

Ende:

Donnerstag, 25. Oktober 2018, 20.30 Uhr

Anmeldeschluss:

Donnerstag, 11. Oktober 2018

Leitung:

Bosch Automotive Aftermarket

Ort:

Wütschner Fahrzeugteile GmbH

Wütschner Straße 1

97947 Grünsfeld

Zielgruppe:

Techniker-Meister, Kfz-Meister, Kfz-Elektriker, Kfz-Mechaniker und Kfz-Mechatroniker



Information:

Aus einem modernen Kraftfahrzeug sind heutzutage hochgradig vernetzte elektronische Systeme nicht mehr wegzudenken. Neben der Vernetzung von Bordsystemen des Fahrzeugs schreitet auch die Vernetzung des Fahrzeugs mit seiner Umwelt immer weiter voran.

Diese Tendenz schafft neue Möglichkeiten der Wartung, Fehlersuche und Reparatur, bedeutet jedoch auch Risiken für die Werkstatt. Diese Veranstaltung liefert Ihnen einen Überblick über den aktuellen Stand der Fahrzeugvernetzung, Entwicklungstendenzen in der Erstausrüstung und ihre Auswirkungen auf die Werkstatt heute und morgen.

Lehrgangsinhalt:

- Vernetzung von Fahrzeugsystemen
 - Beispiele Antriebssteuerung
 - Beispiele Fahrsicherheit/Assistenz
- Vernetzung Fahrzeug/Fahrzeug und Fahrzeug/Infrastruktur
- Auto - Internet
- Werkstatt- und Diagnoseaspekte

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.

