

Valeo "Micro Hybrid Systeme"

Nummer:

60-001-23

Beginn:

Dienstag, 24. Oktober 2023, 18.00 Uhr

Ende:

Dienstag, 24. Oktober 2023, 20.00 Uhr

Anmeldeschluss:

Montag, 23. Oktober 2023

Leitung:

Referent Valeo Service Deutschland GmbH

Ort:

Wütschner Fahrzeugteile GmbH

Römerstraße 23

63741 Aschaffenburg

Zielgruppe:

Kfz-Meister/in, Kfz-Techniker/in, Kfz-Mechatroniker/in, Kfz-Elektriker/in, Auszubildende



Micro Hybrid Systeme, Stopp - Start - System, Restart, StARS, I-StARS & I-StARS+ Ausblick auf Hybridsysteme

In der Schulung werden aktuelle und zukünftige Stopp -Start - Systeme behandelt. Der Schwerpunkt liegt auf aktuellen Systemen, die heute schon Serienstandard oder optionale Ausstattung sind. Zudem wird ein Ausblick auf zukünftige Entwicklungen gegeben. Damit soll ein Hintergrund geschaffen werden, um den Aufbau der Systeme zu verstehen. Ebenso werden Unterscheidungsmerkmale der Systeme, der technische Aufbau und Überprüfungsmöglichkeiten aufgezeigt.

Lehrgangsinhalt:

- bestehende Stopp - Start - Systeme
- konventionelles System
- StARS-Systeme
- Ultra-Kondensatoren
- Einsatz und Anwendung

- Prüfen und Messen
- zukünftige Technologien, Hybridsysteme,

Lehrgangsziel:

- vermitteln der unterschiedlichen Funktionsweise der verschiedenen Systeme
- Unterschiede der Systeme selbstständig erkennen und diagnostizieren
- Ausfallursachen erkennen und beurteilen

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.