



Elektronik 5 - Bussysteme

CAN, LIN, MOST, FlexRay, SENT

Ihre Vorteile

Moderne Assistenz- und Infotainmentsysteme verlangen die Verwendung von immer schnelleren und sichereren Bussystemen. Da der Informationsaustausch in modernen Fahrzeugen sehr komplex ist, können Sie nach diesem Training die strukturierte Fehlersuche anwenden und wissen, mit welcher Messtechnik Sie Fehler schnell und effizient erkennen können. Stellen Sie sicher, dass Ihre Werkstatt auch im Bereich moderner Hochgeschwindigkeits-Bussysteme in der Lage ist, den Kunden zu überzeugen.



Level 1: Basiswissen

Für dieses Training sollten Sie sehr gute Elektronikkenntnisse der Stufen Elektronik 1 - 3 und Kenntnisse in der Anwendung von Testgeräten besitzen (Oszilloskop, Diagnosetester).

Trainingsinhalte

- » Grundfunktionen und Unterschiede
- » Systemabhängigkeiten
- » Bauteilvernetzung
- » Prüfung von Bussystemen
- » Fehlersuche und Signalaufnahme

Kursdaten

1-Tages-Training:

24.04.2025

von 09:00 bis 16:00 Uhr

Wo: Berg Autoteile GmbH, 39576
Hansestadt Stendal, Lise-Meitner-Straße
3

Tel: 03931 6473-0

Trainer: Michel Wonsack

Preis/Person: 289,00 € zzgl. MwSt.

max. 12 Teilnehmer



Anmeldung per Post oder per Fax an:
Berg Autoteile GmbH
Lise-Meitner-Straße 3
39576 Hansestadt Stendal
Telefax: 03931-7155-40

Es gelten folgende Stornogebühren:
- bis 10 Tage vor dem Seminar: keine
- bis 2 Tage vor dem Seminar: 50%
- bei Nichterscheinen: 100%

Kundennummer: _____

Firma: _____

Personenanzahl: _____

Name/Vorname: _____

Datum Stempel/Unterschrift