



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:

30.09.2025

von 09:00 bis 16:00 Uhr

Wo: WM SE, 32257 Bünde, Borriesstraße 130

Tel: 05223/8202-39150

Trainer: Michel Wonsack

Preis/Person: 289,00 € zzgl. MwSt.

max. 12 Teilnehmer

WMSCHULUNGEN

Anmeldung per E-Mail an:
office-ggl.bielefeld@wm.de

per Fax an: 0541/9115-310

oder per Post an:
WM SE
Pagenstecherstraße 121
49090 Osnabrück

Kundennummer: _____

Firma: _____

Personenanzahl: _____

Name/Vorname: _____

Datum Stempel/Unterschrift