



# 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:

25.04.2025

von 09:00 bis 16:00 Uhr

Wo: Maschinenraum - Trainmobil GmbH,  
22525 Hamburg-Volkspark,  
Schnackenburgallee 49

Tel: 040-897206-100

Trainer: Michel Wonsack

Preis/Person: 289,00 € zzgl. MwSt.

max. 12 Teilnehmer



**Anmeldung an: 040/897206-111**

**Anmeldung ausfüllen, per Post oder per Fax an  
Trainmobil, Trainings für Praktiker GmbH,  
Schnackenburgallee 49, 22525 Hamburg**

Kundennummer: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Personenanzahl: \_\_\_\_\_

Name/Vorname: \_\_\_\_\_

Datum

Stempel/Unterschrift