



Kamerasysteme - Einstellen & kalibrieren

Ihre Vorteile

Die Kalibrierung nach Windschutzscheibentausch, Achsvermessung oder Unfallreparatur wird immer wichtiger - auch bei Fahrzeugen der Klein- und Mittelklasse. Dieses Training macht Sie fit im Umgang mit Kamera-, Radar- und Lidarsystemen und zeigt Ihnen, wie Sie Diagnosesysteme, Kalibriertafeln und Messflächen sicher einsetzen. Das eröffnet neue Umsatzpotenziale und macht Ihre Werkstatt zum Spezialisten für moderne Fahrerassistenz.

Trainingsinhalte

- » Tipps & Tricks beim Kalibrieren
- » Das passende Equipment
- » Front- und Heckkamera
- » Radar-/Ultraschallsensoren
- » LIDAR-Sensoren
- » Kalibrierung unter Anleitung des Trainers

Kursdaten

1-Tages-Training:

05.05.2026

von 09:00 bis 16:00 Uhr

Wo: BTZ - Bildungs- und Technologiezentrum der Handwerkskammer Schwerin, 19061 Schwerin, Werkstraße 600

Tel: 0385/63640-20155

Trainer: Luca Schlichting

Preis/Person: 299,00 € zzgl. MwSt.

max. 12 Teilnehmer

Level 2: Profiwissen

Es sollten gute Kenntnisse im Bereich Elektronik und in der Anwendung von Messtechnik und Diagnosetechnik vorhanden sein.

WMSCHULUNGEN

Anmeldung per E-Mail an:
schulungen.ggl.hamburg@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 _____