



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:

28.10.2026

von 09:00 bis 16:00 Uhr

Wo: PV Automotive, 37574 Einbeck,
Schwammelwitzer Str. 9

Tel: 0201 2017 10

Trainer: Markus Sondermann

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.

LKQ PV AUTOMOTIVE

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 _____