



# 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:  
06.10.2026  
von 09:00 bis 16:00 Uhr  
Wo: WM SE, 49477 Ibbenbüren, Gildestr.  
57  
Tel: 0541/9989-14011  
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.

## WMSCHULUNGEN

Anmeldung per E-Mail an:  
[schulungenOS@wm.de](mailto:schulungenOS@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 \_\_\_\_\_