

Kamerasysteme - Einstellen & kalibrieren

Kamera, Radar, Einparkhilfe, dynamische und statische Kalibrierung, CSC-Tool, Sensoren

Ihre Vorteile

Vergrößern Sie Ihren Kundenstamm!
Assistenzsysteme erobern Mittelklasse- und
Kleinwagen und gehören immer mehr zum
täglichen Geschäft in den Werkstätten. Denn die
komplexen Sensoren der meisten Systeme
müssen nach einer Reparatur kalibriert bzw.
eingestellt werden. Nach diesem Training sind Sie
für die fachgerechte und erfolgreiche Arbeit
gewappnet!



Level 2: Profiwissen

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

Trainingsinhalte

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

Kursdaten

1-Tages-Training:

04.11.2025

von 09:00 bis 16:00 Uhr

Wo: STAHLGRUBER GmbH, 82194

Gröbenzell, Industriestr. 27

Tel: 08121 707-403931

Trainer: Christian Kotterba

Preis/Person: 289,00 € zzgl. MwSt.

max. 12 Teilnehmer

LKQ ## STAHLGRUBER	Kundennummer:
Anmeldung ausfüllen, per E-Mail oder per Fax an:	Firma:
E-Mail: verwaltung.vh039@stahlgruber.de Fax: 0800 7824539	Personenanzahl:
Es gelten folgende Stornobedingungen: - bis 5 Tage vor Seminar: kostenlos - ab dem 5. Tag: 50% - bei Nichterscheinen: 100%	Name/Vorname:
- Del Michter Schemen. 10070	Datum Stempel/Unterschrift