

**MAHLE**

# MAHLE: Kühlung und Klimatisierung

Hybrid- und Elektrofahrzeuge

## Ihre Vorteile

Komplexe Zusammenhänge einfach erklärt. In dem kompakten Training besprechen wir die Grundlagen des Thermomanagements bei alternativen Antrieben. Bei dem Erfahrungsaustausch von Profi zu Profi stehen die Technik und die praktischen Anwendungen im Vordergrund.

## Trainingsinhalte

- » Thermomanagement bei Hybrid- und Elektrofahrzeugen
- » Antriebsarten im Vergleich
- » Kühlkreislauf: Bauteile und Funktionen
- » Wärmepumpe: Aufgabe und Funktion

## Kursdaten

Abendtraining:

07.05.2026

von 18:00 bis 20:00 Uhr

Wo: WM SE, 87700 Memmingen,  
Brahmsstraße 6

Tel: 08331/9207-35419

Preis/Person: kostenlos

max. 30 Teilnehmer

## Level 2: Profiwissen

Für alle Kfz-Meister, -Gesellen und -Azubis  
Nfz-Meister, -Gesellen und -Azubis, Land- und Baumaschinen-Meister, -Gesellen und -Azubis, Sachverständige und kaufmännische Mitarbeiter.

## WMSCHULUNGEN

Anmeldung per E-Mail an:  
[ggl.neu-ulm@wm.de](mailto:ggl.neu-ulm@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