

**MAHLE**

MAHLE: Thermomanagement Alternative

Kühlung und Klimatisierung bei Hybrid- und Elektrofahrzeugen

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:
27.08.2025
von 18:00 bis 20:00 Uhr
Wo: WM SE, 31582 Nienburg,
Domänenweg 11
Tel: 05021/6012-23650
Trainer: Manuel Diaz-Diaz
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.bremen@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 _____