

Thermomanagement in HV-Fahrzeugen

Komponentenkühlung, Passiv- und Aktivkühlung, Standklimatisierung, Ölkühlung, Wartung, Funktionsprüfung, Batterievorwärmung

Ihre Vorteile

Erfahren Sie in diesem Training, wo die Unterschiede zwischen den Kühlsystemen bei konventionellen und HV-Antrieben liegen. Erfahren Sie, welche Punkte bei der Wartung zu beachten und welche Diagnosemöglichkeiten zur Fehlereingrenzung effektiv und zielgerichtet sind.



Für alle, die bereits die Qualifikation 2S "Fachkundige Person" erfolgreich absolviert haben.

Trainingsinhalte

- » Unterschied Verbrenner und HV-Fahrzeuge
- » Wartung und Servicearbeiten
- » Thermomanagementdiagnose
- » Entlüftung von Kühlsystemen
- » Flüssigkeiten

Kursdaten

1-Tages-Training:

26.11.2025

von 09:00 bis 16:00 Uhr

Wo: Johannes J. Matthies GmbH & Co. KG, 27356 Rotenburg, Karl-Göx-Straße 2

Tel: 04261-6727111

Trainer: Dawid Janikowski

Preis/Person: 289,00 € zzgl. MwSt.

max. 12 Teilnehmer

\bigcirc	Μ	A٦	П	Н	ES
·					

Anmeldung an: 040/897206-111

Anmeldung ausfüllen, per Post oder per Fax an Trainmobil, Trainings für Praktiker GmbH, Schnackenburgallee 49, 22525 Hamburg

Kundennummer:	
Firma	
Firma:	
Personenanzahl:	
Name/Vorname:	

Datum Stempel/Unterschrift

Mit dem Ausfüllen der Anmeldung akzeptieren Sie die Datenschutzerklärung. Diese finden Sie unter www.trainmobil.de/datenschutzerklaerung