



**Neu für 2024!**

# 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.

### Trainingsinhalte

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

### Kursdaten

1-Tages-Training:  
10.06.2024  
von 09:00 bis 16:00 Uhr  
Wo: Berg Autoteile GmbH, 39576  
Hansestadt Stendal, Lise-Meitner-Straße  
3  
Tel: 03931 6473-0  
Trainer: Roman Starke  
Preis/Person: 269,00 € zzgl. MwSt.  
max. 12 Teilnehmer



### Level 3: Expertenwissen

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



Anmeldung per Post oder per Fax an:  
Berg Autoteile GmbH  
Lise-Meitner-Straße 3  
39576 Hansestadt Stendal  
Telefax: 03931-7155-40

Es gelten folgende Stornogebühren:  
- bis 10 Tage vor dem Seminar: keine  
- bis 2 Tage vor dem Seminar: 50%  
- bei Nichterscheinen: 100%

Kundennummer: \_\_\_\_\_  
Firma: \_\_\_\_\_  
Personenanzahl: \_\_\_\_\_  
Name/Vorname: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Datum                      Stempel/Unterschrift