



**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