

# Batteriereparatur an Hochvoltfahrzeugen

Cell Balancing, Batteriegehäuse, Temperaturmessung, Zellverbinder, Komponentenprüfung, Batterie öffnen und verschließen

## Ihre Vorteile

Erweitern Sie in diesem Training Ihr Wissen über die HV-Batterietechnologien. Erfahren Sie, wie HV-Batterien richtig klassifiziert werden, damit die richtigen Wartungs- und Reparaturmaßnahmen vorgenommen werden. Wir zeigen Ihnen, wie einzelne Zellkomponenten ausgetauscht und die Zellspannungen über Cell Balancing ausgeglichen werden. Zudem führen wir mit Ihnen eine Dichtheitsprüfung der HV-Batterie durch, um mögliche Leckagen und Probleme richtig zu erkennen.



#### Level 3: Expertenwissen

Für alle, die bereits die Qualifikation 3S "Fachkundige Person für Arbeiten an unter Spannung stehenden HV-Systemen" erfolgreich absolviert haben.

### **Trainingsinhalte**

- » Austausch von Zellkomponenten
- » Cell Balancing
- » Batterieklassifizierung
- » Dichtheitsprüfung
- » Dokumentierte Endabnahme

#### Kursdaten

1-Tages-Training:

04.06.2024

von 09:00 bis 16:00 Uhr

Wo: WM SE, 24109 Melsdorf,

Otto-Flath-Straße 1

Tel: 04340/498520151

Trainer: Philipp Benstein

Preis/Person: 269,00 € zzgl. MwSt.

max. 12 Teilnehmer

# WMSCHULUNGEN

Anmeldung per E-Mail an: schulungen.ggl.hamburg@wm.de

per Fax an: 0541/9115-310

oder per Post an:

WM SE

Pagenstecherstraße 121 49090 Osnabrück

Viin danniim mari		
Kundennummer:		

Firma:

Personenanzahl:\_\_\_\_\_

Name/Vorname:

Datum Stempel/Unterschrift

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