

Batteriereparatur an Hochvoltfahrzeugen

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

Thre 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:

10.12.2024

von 09:00 bis 16:00 Uhr

Wo: WM SE, AT-1220 Wien, Wagramer

Straße 171

Tel: 0043 (0) 1 25033-150 Trainer: Dawid Janikowski

Preis/Person: 269,00 € zzgl. MwSt.

max. 12 Teilnehmer

WMSCHULUNGEN Firma:_____ Anmeldung per E-Mail an: schulungen@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

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