

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:

12.07.2024

von 09:00 bis 16:00 Uhr

Wo: STAHLGRUBER GmbH, 66115 Saarbrücken, Wiesenstraße 15

Tel: 08121 707-406931 Trainer: Philipp Benstein

Preis/Person: 269,00 € zzgl. MwSt.

max. 12 Teilnehmer

LKQ ## STAHLGRUBER	Kundennummer:
Anmeldung ausfüllen, per E-Mail oder per Fax an:	Firma:
E-Mail: verwaltung.vh069@stahlgruber.de Fax: +49 800 7824569	Personenanzahl:
Es gelten folgende Stornobedingungen: - bis 5 Tage vor Seminar: kostenlos - ab dem 5. Tag: 50%	Name/Vorname:
- bei Nichterscheinen: 100%	Datum Stempel/Unterschrift

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