

Hochvolt 3S: Arbeiten unter Spannung

Elektrotechnische Arbeiten an Hochvolt-Fahrzeugen und an Hochvoltenergiespeichern nach DGUV-I 209-093



Inhalte & Zielsetzung

Um Arbeiten an unter Spannung stehenden HV-Systemen durchführen zu dürfen, ist eine weitgehende Qualifizierung erforderlich. Mit dieser Schulung erlangen Sie die entsprechende Qualifikation "Fachkundiger für Arbeiten an Hochvoltfahrzeugen (FHV 3S)". Sie beurteilen Schäden an HV-Systemen und können die Fehlersuche und die Instandsetzung durchführen.

Trainingsinhalte

- Sicheres Arbeitsverfahren für AuS stehenden HV-Systemen
- Arten und Aufbau von Energiespeichern
- Energiespeicher instand setzen
- Spannungsmessung, Fehlersuche & Prüfmethode
- 24 Unterrichtseinheiten, davon 16 UE in der Praxis

Zielgruppe

Für Mitarbeiter/-innen von Werkstätten, die Reparaturen unter spannungsführenden Hochvoltanlagen an Hybridfahrzeugen und Elektrofahrzeugen durchführen.

Organisatorisches

Tagesschulung, 3 Tage

Dienstag, den 13.06.2023

Mittwoch, den 14.06.2023

Donnerstag, den 15.06.2023

Jeweils von 09:00 – 16:00 Uhr

Trainer: Trainmobil Trainer

Maximal 12 Teilnehmer

Kosten: 649 Euro (netto) pro Teilnehmer (inklusive Schulungsurkunde & Verpflegung)

Schulungsanmeldung

Schulungsthema: Hochvolt 3S: Arbeiten unter Spannung

Datum: Di., Mi. + Do., den 13.+14.+15.06.23 jeweils von 09:00 – 16:00 Uhr

Kosten: 649 Euro (netto) pro Teilnehmer

Firmendaten

Kundennummer			
Firma			
Ansprechpartner			
Adresse			
PLZ, Ort			
E-Mail			
Telefon			

**Bitte geben Sie unbedingt eine E-Mail-Adresse an,
damit wir Ihnen den Eingang der Anmeldung bestätigen können.**

Teilnehmer

Name	Vorname	Geburtstag	Geburtsort

Die Angabe von Geburtstag und -ort ist für alle Schulungen, bei denen ein Sachkundenachweis (z.B. Airbag, Klima) erteilt wird, notwendig – ansonsten erfolgt sie freiwillig. Im Übrigen gelten unsere Datenschutzbestimmungen, die Sie unter <http://atkrz.de/datenschutz> einsehen können.

Die Bestätigung der Teilnahme erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldungen. Mehr als zwei Teilnehmer pro Firma können nur berücksichtigt werden, wenn die Schulung nicht ausgebucht ist. Eine Stornierung der Teilnahme ist bis vier Wochen vor Schulungsbeginn kostenfrei möglich. Danach fällt der Kostenbeitrag auf jeden Fall in voller Höhe an. Bei Nichterreichen der Mindestteilnehmerzahl behalten wir uns vor die Schulung – auch kurzfristig – abzusagen.

Ort, Datum, Unterschrift, Firmenstempel

Anmeldung per E-Mail buero@autoteile-krammer.de