

Teilnehmer Feedback

„Das Schulungsangebot für Rettungskräfte zum Thema Elektrofahrzeuge in Gefahrensituationen ist eine fundierte und gut strukturierte Fortbildung für alle Rettungskräfte. Dabei wird besonderes Augenmerk auf die international gültigen Vorschriften gelegt, wonach alle Elektrofahrzeuge hergestellt werden müssen. Damit wird das Grundprinzip des Sicherheitsaufbaus von Elektrofahrzeugen dargestellt. Dieses trifft auf alle auf dem Markt befindlichen Elektrofahrzeuge zu.

Es wird dabei in sehr vielen praktischen Beispielen auf die Eigensicherheit der Elektrofahrzeuge eingegangen und nachvollziehbar erklärt, warum es zu kaum einer Gefährdung der Rettungskräfte bzw. Insassen bei/nach einem Unfall kommen kann. Anhand von selbst durchzuführenden Vorgängen wurden die manuell auszulösenden Sicherheitsvorrichtungen beispielhaft erklärt.

Abschließend lässt sich sagen, dass durch diese Schulung eventuell vorhandene Angst und Skepsis abgebaut werden kann und gezeigt wird, dass von den Elektrofahrzeugen nicht mehr Gefährdungen ausgehen als von diesel- und benzinbetriebenen Fahrzeugen.“

Alexander Löchel – Leiter Stabsstelle Brandschutz,
Rettungsdienst, Katastrophenschutz/Hauptamtlicher
Kreisbrandmeister Zwickau

Kontakt

Dana Bochmann

+49 375 60618-382

dana.bochmann@volkswagen.de

Volkswagen Bildungsinstitut GmbH

Reichenbacher Str. 76

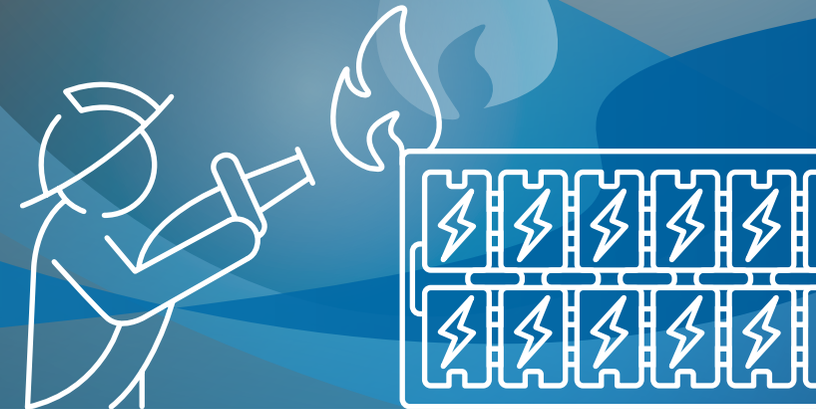
08056 Zwickau

vw-bi.de

Schulungsangebote
für Rettungskräfte



Volkswagen
Bildungsinstitut



Technik verstehen

Sicherheit beim Helfen

Die E-Mobilität ist da. Elektrisch betriebene Fahrzeuge vieler Hersteller sind Normalität auf Deutschlands Straßen geworden. Aber auch Elektrofahrzeuge sind – wie ihre Verbrenner-Kollegen – nicht vor Unfällen gefeit. Sind im Falle eines Falles Rettungsdienste und Feuerwehren in der Lage, optimal zu reagieren und zu helfen?

In dieser Schulung werden Einsatzkräfte mit den Eigenheiten der Elektromobilität auf praxisnahe Weise bekannt gemacht. Neben den gesetzlichen Rahmenbedingungen lernen die Teilnehmer auch die Technikkomponenten und das Hochvoltsystem eines Elektrofahrzeuges kennen. Auch für Ihre individuellen Fragen ist Zeit eingeplant – unser erfahrenes Trainerteam freut sich auf Ihre Teilnahme.



Video-Impressionen Schulung



Inhalte

Worauf kommt es an?

- Was bedeutet „Hochvolt“?
- Qualifizierungen nach DGUV
- „Wer darf was“ am E-Fahrzeug
- Sicherheitshinweise
- Erkennungsmerkmale von Elektrofahrzeugen
- Arbeiten mit Rettungsdatenblättern
- Rettungstrennstellen an Fahrzeugen mit Hochvoltsystem
- Sicheres Abschalten des Hochvoltsystems durch Rettungskräfte
- Fahrzeugtechnik – Übersicht HV-Fahrzeuge
- Fahrzeugtechnik – Aufbau des HV-Systems
- Hochvoltbatterien
- Sicherheit an HV-Fahrzeugen
- Besonderheiten der Bedienung von HV-Fahrzeugen
- Gefährdung an HV-Fahrzeugen
- Handlungsempfehlungen für Einsatzkräfte bei Unfällen mit Elektrofahrzeugen
- Handlungsempfehlungen für Einsatzkräfte bei Bränden von Elektrofahrzeugen

Termine

Wann und wo?

Volkswagen Bildungsinstitut Zwickau

24 29.08.2023

24 30.08.2023

24 20.11.2023

24 21.11.2023

24 16.01.2024

24 17.01.2024

24 05.03.2024

24 06.03.2024

🕒 Dauer: jeweils 1 Tag, 8:30 bis 16:00 Uhr

€ 230 EUR/Teilnehmer inkl. Catering, zzgl. MwSt.



Anmeldung

