

## Seminar

# Gutachterwissen rund um Elektrofahrzeuge



Bei diesem Seminar wird das Wissen, das Kfz-Sachverständige bei der Schadenaufnahme an Elektrofahrzeugen haben sollten vermittelt.

Durch Fallbeispiele wird die Problematik im praktischen Teil veranschaulicht.

**!!! NEU !!!**

### Seminarinhalte

- Auf was müssen Kfz-Sachverständige bei der Bewertung achten
- Wie wird der Zustand der Batterie geprüft
- Welche Ladesysteme gibt es
- Welche Kabel gibt es
- Was passiert mit defekten/leeren Batterien
- Welche Fehlermeldungen kann es geben und was sagen diese aus
- Welche Warnleuchten gibt es
- Wie ist mit verunfallten Fahrzeugen umzugehen
- Wie ist der technische Aufbau des Antriebsstrang / der Rekuperation
- Praktische Fallbeispiele

### Referent

Albert Frische  
TAK-Fachreferent für Hochvoltfahrzeuge

### Seminarort

TAK LABOR für Seminarentwicklung Bornheim  
Siemenacker 24, 53332 Bornheim

### Termin

25. April 2024, 9:00 - 16:30 Uhr

### Seminarpreis

420,- € zzgl. MwSt.  
inkl. Seminarunterlagen

Per Fax: 06831 953-203 / Per E-Mail: [schulung@gfu.com](mailto:schulung@gfu.com)

## Verbindliche Anmeldung

für das Seminar Gutachterwissen rund um Elektrofahrzeuge  
25. April 2024 / 420,- € zuzgl. MwSt.

Ingenieur-/ Sachverständigenbüro \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ Wohnort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Name, Vorname des Teilnehmenden \_\_\_\_\_

Zimmerreservierung erwünscht?  ja  nein

Anreisetag

Abreisetag

Anzahl der Übernachtungen

### Geschäftsbedingungen

Abmeldungen bedürfen der Schriftform. Bei Abmeldung bis 14 Tage vor Seminarbeginn ist die Stornierung kostenfrei. Nach dieser Frist ist der volle Seminarpreis gemäß Rechnung zu zahlen.

Muss ein Seminar aus unvorhersehbaren Gründen abgesagt werden, beschränkt sich die Haftung der GFU ausschließlich auf die Rückerstattung des bereits gezahlten Seminarpreises.

Änderungen im Programmablauf oder der Austausch von Dozenten sind kein Grund für eine spätere Reklamation.

- Die Informationen zur Erhebung, Verarbeitung und Nutzung personenbezogener Daten (Art. 12f f. DSGVO) unter [gfu.com/datenschutz](http://gfu.com/datenschutz) habe ich zur Kenntnis genommen.
- Ich möchte auch zukünftig Ankündigungen zu Fachseminaren an die oben genannte E-Mail-Adresse erhalten. Die Anmeldung kann jederzeit formlos per Mail an [schulung@gfu.com](mailto:schulung@gfu.com) widerrufen werden.

Datum, Unterschrift \_\_\_\_\_