

Anmeldung

per Fax an: 02865 6084-10
oder online unter www.akademie-des-handwerks.de

Verbindliche Anmeldung für das
**Frühjahrsseminar 2024 für Sachverständige und
Meister des Kfz-Handwerks**
630,00 Euro Seminargebühren
(inkl. Material, Getränke, Snack und Mittagessen)

Termine:

- 01. - 02. März 2024
- 26. - 27. April 2024

Teilnehmer:in

Firma (Rechnungsempfänger)

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon-Nr.

E-Mail (Wir versenden die Rechnung per e-Mail. Bitte geben Sie die e-Mail Adresse des Rechnungsempfängers an.)

Geburtsdatum

Übernachtung

	EZ p. P.	DZ p. P.
Schloss	<input type="checkbox"/> € 82,00	<input type="checkbox"/> € 59,50
Vorburg	<input type="checkbox"/> € 82,00	<input type="checkbox"/> € 59,50
Gästehaus	<input type="checkbox"/> € 57,00	<input type="checkbox"/> € 42,00
Frühstück	<input type="checkbox"/> € 17,00	<input type="checkbox"/> Anreise am Vorabend.

Datum, Unterschrift



Frühjahrsseminar 2024 für Sachverständige und Meister des Kfz-Handwerks

Veranstalter

Akademie des Handwerks Schloss Raesfeld
Freiheit 25 - 27
46348 Raesfeld
Tel.: 02865 6084-0
Fax: 02865 6084-10
info@akademie-des-handwerks.de
www.akademie-des-handwerks.de

Seminarleitung

Michael Brakus,
Inhaber Kfz-Sachverständigenbüro Wagener, Schwerte

Zielgruppe

Öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige aus dem Kraftfahrzeugtechnikerhandwerk, Sachverständige des BVSK, Kraftfahrzeugtechnikermeister

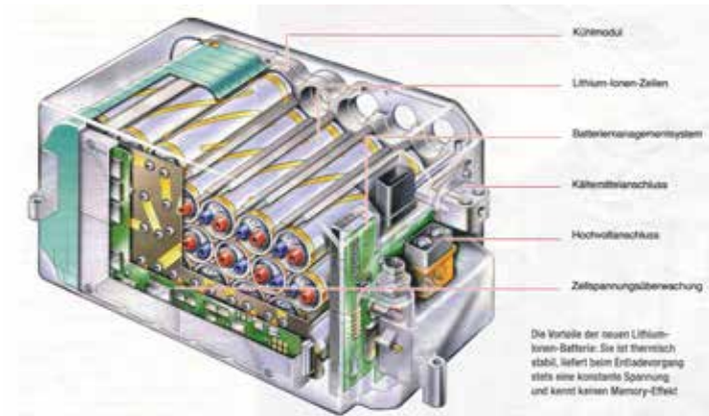
Teilnahme

Anmeldebestätigung und Rechnung erhalten Sie vor Seminarbeginn per e-Mail. Die Teilnahmegebühr überweisen Sie bitte unter Angabe der Rechnungsnummer bis zum Seminartermin. Eine kostenlose Stornierung des Seminars ist bis 14 Tage vor Seminarbeginn möglich. Bei späterer Abmeldung berechnen wir 80% Stornogebühr. Diese entfällt, wenn Sie einen Ersatzteilnehmer benennen.

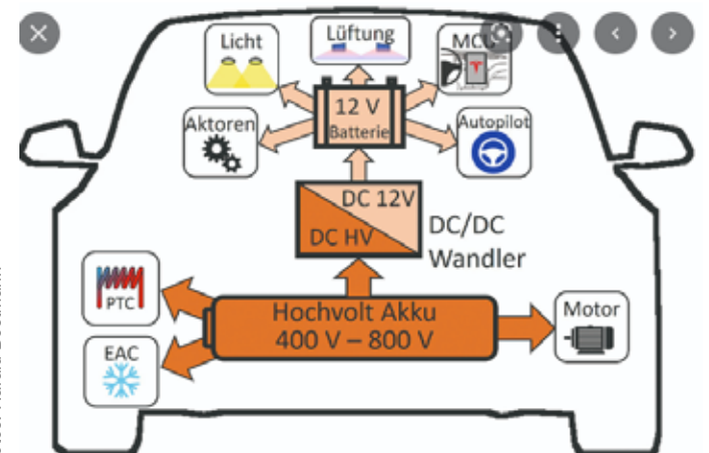
Falls das Seminar durch uns abgesagt wird, werden bezahlte Gebühren erstattet. Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen.

Anmeldung

Nutzen Sie das Anmeldeformular, melden Sie sich online an unter www.akademie-des-handwerks.de/sachverstaendige oder telefonisch unter 02865 6084-0.



01. - 02. März 2024
26. - 27. April 2024



Ihr Wissensupdate

Für Gutachter:innen und Kfz-Meister:innen ist aktuelles Branchenwissen für beweiskräftige Expertisen ebenso entscheidend wie die aktuelle Rechtsprechung.

Unsere Wochenendseminare im Frühjahr und Herbst bieten Ihnen deshalb jeweils ein rechtliches Update mit Rechtsanwältin Isabelle Fuchs, die Ihnen praxisnahe Einblicke in die neueste Rechtsprechung für Kfz-Sachverständige vermittelt. Bei ihr bleibt keine Antwort auf Ihre Fragen zu aktuellen Gerichtsurteilen und höchstgerichtlicher Rechtsprechung offen.

Dipl. Ing. Harald Bestmann – Experte in der Elektrifizierung von Fahrzeugen und aktiv an der Entwicklung regenerativer Bremsen für Hybrid- und Elektrofahrzeuge beteiligt – teilt sein umfassendes fachliches Wissen mit Ihnen als Kfz-Sachverständige.

Er beleuchtet den aktuellen Entwicklungsstand von Hybrid- und Elektrofahrzeugen, insbesondere im Hinblick auf verwendete Schlüsseltechnologien und Funktionsweisen. Sie vertiefen Ihr Verständnis für Energierückgewinnung, Hochvoltkomponenten, Batterien, Motoren/Generatoren und beachten Sicherheitsaspekte bei Unfällen.

Die innovativen elektronischen Systeme des zentralen Energiemanagements, des Hochvoltbordnetzes und neuer Bremsmanagementsysteme zur Steigerung der Systemeffizienz sind wichtige Zukunftsthemen, das innovative IBC-Bremssystem eine Schlüsselkomponente für effiziente Energierückgewinnung. Dieses Know-how versetzt Sie in die Lage, den aktuellen Entwicklungen in der Branche gewachsen zu sein.

Abschließend erhalten Sie Einblicke in Erweiterungen der OBD-Diagnose und verstehen die spezifischen Anforderungen an Hybridfahrzeuge sowie deren Auswirkungen auf Elektrofahrzeuge.

Am Freitagabend bietet sich bei einem Treffen im informellen Kreis die ideale Gelegenheit, das kollegiale Netzwerk zu pflegen und sich fachlich auszutauschen.

Ihr Programm

Freitag

09:30 Uhr Begrüßung und Ehrung der Jubilare

Dr. Ursula Baumeister, Akademieleiterin
Michael Brakus, Moderator

09:45 Uhr - 18:30 Uhr

E-Mobilität – auf dem Weg zum modernen Elektrofahrzeug

Hybridfahrzeuge:

- Antriebstrang: Seriell/Parallel-Mixed Abtrieb
- Schlüsseltechnologien: Micro, Mild, Voll, Plugin-Hybride

Elektrofahrzeuge:

- Innovative Elektronische Systeme im Antriebstrang
- Batteriekonzepte: Fehlerhandling, Zellüberwachung, Lithium-Akkus
- Motoren/Generatortechnologie, Range Extender, Antriebstechnologien
- Kühlsystemtechnologie mit Kompressor

Energierückgewinnung und elektronische Komponenten:

- Herkunft und Steuerung
- Zusammenarbeit von Batterien und Motoren
- Regeneratives Bremsen, Schlüsseltechnologie der Energierückgewinnung
- IBC (Integrated Braking Control) der neue Standard für Bremssystem

Hochvolt-Technologie:

- Hochvoltkomponenten, Fahrzeugarchitekturen, Zentrales Energiemanagement
- Kabeltechnologien, Energiemanagement, Ladekonzepte
- E-Motoren, Generatoren (Gleich-Wechsel), Normen

OBD-Diagnose:

- Erweiterungen der OBD Diagnose
- Anforderungen an Hybridfahrzeuge und Elektrofahrzeuge

Dipl.-Ing. (FH) Harald Bestmann, Engineering Manager, ZF

Darin:

11:00 Uhr Kaffeepause

13:30 Uhr Mittagessen

16:30 Uhr Kaffeepause

Ab 19 Uhr Netzwerk und Kollegentreff in der Freiheit24
Die Kollegengespräche stehen im Vordergrund!
Diskutieren Sie Ihre Fälle und finden Sie neue Lösungen.

Samstag

09:00 Uhr - 13:00 Uhr

**Aktuelles aus der Rechtsprechung für
Kfz-Sachverständige**

RAin Isabelle Fuchs, Anwaltskanzlei Fuchs & Coll.
Rechtsanwaltsgesellschaft mbH, Potsdam

Darin:

11:00 Uhr Kaffeepause