

Anmeldung

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

Verbindliche Anmeldung für das
**Frühjahrsseminar 2023 für Sachverständige und
Meister des Kfz-Handwerks**
615,00 Euro Seminargebühren
(inkl. Material, Getränke, Snack und Mittagessen)

Termine:

- 03./04. März 2023
 28./29. April 2023

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"/> € 16,50	<input type="checkbox"/> Anreise am Vorabend.

Datum, Unterschrift



Frühjahrsseminar 2023

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.



Foto: Volker Uhlig

Ihr Wissensupdate

Nutzen Sie im Frühjahr 2023 unser Fachseminar für ein technisches Update zu den Themen „Lackierung“ und „3D-Karosserievermessung“, ergänzt um aktuelle Rechtsprechung und neueste Gerichtsurteile für Kfz-Sachverständige.

Der Moderne Karosserie- und Fahrzeugbau hat sich in den letzten Jahren stark verändert. Der Einsatz der 3D-Karosserievermessung dient zur sach- und fachgerechten Diagnose. Die Messtoleranz beträgt heute nur noch +/- 1 mm, früher waren +/- 5 mm üblich. Neue Fahrzeugtechnologien und der zunehmende Einsatz von Aluminium- und Multi-Material-Mix-Karosserien mit Verbundwerkstoffen erfordern im Schadensfall neue Diagnose- und Instandsetzungsverfahren von Sachverständigen und Reparaturwerkstätten.

Volker Uhlig gibt Ihnen Einblicke in die Thematik und erörtert mit Ihnen Vor- und Nachteile einer 3D-Karosserievermessung. Gemeinsam werden Sie einzelne Karosserie-Messprotokolle besprechen und auswerten.



Foto: Michael Schneider

Lack ist ein sensibles Medium. Weist der Autolack Fehlstellen auf, sollte der KFZ-Sachverständige entscheiden können, ob die Fehler materialbedingt, der handwerklichen Leistung oder Umwelteinflüssen zuzuschreiben sind. Michael Schneider zeigt, wie Sie die Vielfalt von Lackstörungen und Lackierfehlern erkennen, verstehen und den Reparaturweg festlegen.

Rechtsanwältin Isabelle Fuchs wird - gewohnt spritzig - aktuelle Urteile der letzten Monate vorstellen und diskutieren.

Ihr Programm

Freitag

09:30 Uhr Begrüßung und Ehrung der Jubilare

Dr. Ursula Baumeister, Akademieleiterin
Michael Brakus, Moderator

09:45 Uhr Aktuelles aus der Rechtsprechung für Kfz-Sachverständige

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

11:00 Uhr Kaffeepause

11:30 Uhr Fortsetzung Aktuelles aus der Rechtsprechung für Kfz-Sachverständige

13:30 Uhr Mittagspause

14:30 Uhr Die 3D Karosserievermessung

- Grundlagen 3D-Karosserievermessung
- Messtechnik
- Messtoleranzen früher und heute
- Neue Diagnose- und Instandsetzungsverfahren bei Aluminium, Verbundwerkstoffen und Multi-Material-Mix
- 3D-Karosserievermessungen durchführen
- Messprotokolle
- Ermitteltes Datenmaterial präzise und transparent darstellen
- Sach- und fachgerechten Reparaturablauf festlegen

Volker Uhlig, Kfz-Sachverständigenbüro Uhlig,
Haltern am See

16:30 Uhr Kaffeepause

Achtung: Veränderter Seminarablauf!

Der Praxisteil Karosserievermessung auf der Hebebühne findet statt

- am Freitag, 03. März 2023 von 14:30 bis 18:30 Uhr im Raesfelder Autohaus Hüppe
- am Samstag, 29. April 2023 von 11:30 bis 13:00 Uhr im Raesfelder Autohaus Hüppe

17:00 Uhr Fortsetzung Karosserievermessung

Ab 19:00 Uhr Netzwerk und Kollegentreff in der Freiheit 24

Die Kollegengespräche stehen im Vordergrund!
Diskutieren Sie Ihre Fälle und finden Sie neue Lösungen.

Samstag

09:00 Uhr Lackierung

- Technical Approval: Freigabe der Autoreparaturlacksysteme durch die Automobilhersteller
- Die Serienlackierung am Beispiel BMW
- Die Reparaturlackierung: Untergrund und Vorbereitung
- Möglichkeiten der Kleinschadenreparatur: Spot Repair
- Die Lackierung von Fahrzeug-Kunststoffteilen
- Color College-Farbe verstehen: Wie entstehen Farbtonnuancen?
- Lackier & Lackfehler: Erklärung in Theorie und Praxis
- Sonstige Fragen: Beispiele aus dem Alltag der Teilnehmer

Michael Schneider, Inhaber BLICKPUNKTLACK,
Bergisch Gladbach

11:00 Uhr Kaffeepause

11:30 Uhr Fortsetzung Lackierung