



Mercedes-Benz

Mercedes-Benz Vertriebsgesellschaft mbH 10901 Berlin

Niederlassung Berlin

Herr
Dipl.-Ing. Falko Kornett
Ingenieurbüro f. Fahrzeugtechnik
Finkensteg 26
15366 Hönnow

Telefon
(0 30) 39 01-

Telefax
(0 30) 39 01-

Ihre Zeichen, Ihre Nachricht vom Unser Zeichen, unsere Nachricht vom Name, E-Mail Datum

30. November 2012

Teilnahmebestätigung

Sachverständigentagung am 30.11.2012 in der Mercedes-Welt am Salzufer Berlin

Sehr geehrter Herr Kornett,

wir bestätigen Ihre Teilnahme an unserer diesjährigen Sachverständigentagung am 30. November 2012 von 8.00 Uhr bis 16.00 Uhr in der Mercedes-Welt am Salzufer in Berlin.

Mit den referierten Themen und den Ihnen übergebenen Arbeitsunterlagen hoffen wir, Ihnen für Ihr Tagesgeschäft eine aktive Unterstützung geboten zu haben.

Referat Lackhersteller

1. Sonderlackierungen

(Magno, Designo, Bright)

Sonderlackierungen, Dreischichtlackierungen, matte Lackierungen

Übersicht der verfügbaren MB-Sonderlacke

Beschreibung und Besonderheiten der Reparaturprozesse

Farbton- und Effektableichung u. Colortrends

Referat Mercedes-Benz Global Training

2. Aktuelle Mercedes-Benz-Typen und deren technische Merkmale:

Aktive und passive Sicherheit

Schadendiagnose

Assistenzsysteme

Reparaturrichtlinien / Neuerungen

Vorgeschriebene Reparaturmethoden,

Freigabe Alu-Reparaturen SL 231

3. Schulungsobjekte:

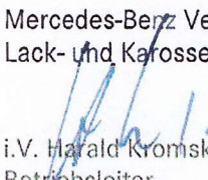
Rohbaukarosserie SL-Klasse W 231, A-Klasse, B-Klasse

E-Klasse, S-Klasse, SL

Wir danken Ihnen für die angenehme Zusammenarbeit.

Mercedes-Benz Vertriebsgesellschaft mbH

Lack- und Karosseriezentrum


i.V. Harald Kromski
Betriebsleiter


i.A. Henry Braatz
Teamleiter Service

Sitz: Berlin, Registergericht Charlottenburg HRB-Nr. 36 123
Geschäftsführer: Jörg Heineremann, Dieter Wenzel

Ein Unternehmen der Daimler AG

Deutsche Bank AG, Berlin, BLZ 100 700 00, Konto-Nr. 0 20 700 100

Daimler AG vertreten durch:
Mercedes-Benz Vertriebsgesellschaft mbH
Lack- und Karosseriezentrum
Adolf-Rohrbach-Straße 2-4
14974 Ludwigfelde
Telefon +49 30 39 01-00
Telefax +49 30 39 01-36 25
info.berlin@mercedes-benz.com
www.berlin.mercedes-benz.de



Mercedes-Benz - sind eingetragene Marken der Daimler AG, Stuttgart, Deutschland

Teilnahmebescheinigung



Herr Dipl.-Ing. Falko Kornett

hat im Rahmen der Fort- und Weiterbildung der GTÜ am Seminar

2012-22-31-05 2012-Darstellung der HU am Krad anhand dokumentierter Fallbeispiele

teilgenommen.

Inhalte:

- Rechtsnormen zur Durchführung der HU
- Vorschriften des § 29 und der Anlage VIIIa zur HU-Durchführung
- Untersuchungsbereiche, -kriterien und -methoden
- Prüfabläufe und -systematik
- Mängelbewertung und Dokumentation

Datum: 24.11.2012 bis 24.11.2012

UE: 4 x 90 Minuten

Ort: GTÜ-Hauptstadtbüro, Zimmerstraße 67, 10117 Berlin

Anschrift des Seminarteilnehmers:

Kfz.-Sachverständigenbüro Dipl.-Ing. Falko Kornett
Herr Dipl.-Ing.
Falko Kornett
Finkensteg 26
15366 Hönow

Klaus Reiting
Leiter Akademie

Diese Fortbildungsveranstaltung ist mit 4 Unterrichtseinheiten gem. Anlage VIII b StVZO der GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH anrechenbar. Sie wurde durch den Technischen Leiter oder eine vom Technischen Leiter beauftragte Person durchgeführt.

GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH
Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart
Fon: 0711 97676-0, Fax: 0711 97676-199,
E-Mail info@gtue.de, Internet www.gtue.de

ZERTIFIKAT

Hiermit bescheinigen wir

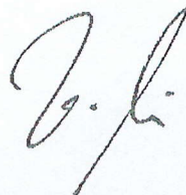
Herrn Dipl.-Ing.
Falko Kornett

die erfolgreiche Teilnahme an dem

Seminar
**Neue Instandsetzungs- und
Reparaturtechniken im Fahrzeugbau**

**09.11. – 10.11.2012
in Calw**

Wir wünschen Ihnen im Umsetzen des vermittelten
Wissensstoffes viel Erfolg.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'H. Löw', is written over a horizontal line.

Dipl.-Betriebswirt (FH) Harald Löw
-Geschäftsführer-

Teilnahmebescheinigung



Herr Dipl.-Ing. Falko Kornett

hat im Rahmen der Fort- und Weiterbildung der GTÜ am Seminar

2012-27-31-01 Lichttechnische Einrichtungen 0,25 Tage

teilgenommen.

Inhalte: Aufbau und Wirkungsweise von Lichtsystemen.
Dynamische Lichtsysteme.
LTE im Rahmen der HU.
Neue Techniken und Systeme

Datum: 24.09.2012 bis 24.09.2012

UE: 1 x 90 Minuten

Ort: eLearning

Anschrift des Seminarteilnehmers:

Kfz.-Sachverständigenbüro Dipl.-Ing. Falko Kornett
Herr Dipl.-Ing.
Falko Kornett
Finkensteg 26
15366 Hönow

Klaus Reiting
Leiter Akademie

Diese Fortbildungsveranstaltung ist mit 1 Tagen gem. Anlage VIII b StVZO der GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH anrechenbar. Sie wurde durch den Technischen Leiter oder eine vom Technischen Leiter beauftragte Person durchgeführt.

GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH
Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart
Fon: 0711 97676-0, Fax: 0711 97676-199,
E-Mail info@gtue.de, Internet www.gtue.de

AKADEMIE

Teilnahmebescheinigung



Herr Dipl.-Ing. Falko Kornett

hat im Rahmen der Fort- und Weiterbildung der GTÜ am Seminar

2012-27-38-01 Reifen eine runde Sache 0,25 Tage

teilgenommen.

Inhalte: Reifenarten und deren Aufbau
Grundlagen zur Physik
Kennzeichnung von Reifen und Reifenbindung
Beurteilen von Reifenschäden und Reparaturmethode

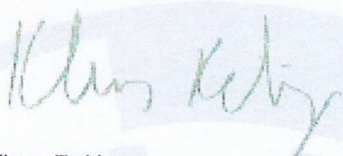
Datum: 30.07.2012 bis 01.10.2012

UE: 1 x 90 Minuten

Ort: eLearning

Anschrift des Seminarteilnehmers:

Kfz.-Sachverständigenbüro Dipl.-Ing. Falko Kornett
Herr Dipl.-Ing.
Falko Kornett
Finkensteg 26
15366 Hönow


Klaus Reiting
Leiter Akademie

Diese Fortbildungsveranstaltung ist mit 1 Tagen gem. Anlage VIII b StVZO der GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH anrechenbar. Sie wurde durch den Technischen Leiter oder eine vom Technischen Leiter beauftragte Person durchgeführt.

GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH
Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart
Fon: 0711 97676-0, Fax: 0711 97676-199,
E-Mail info@gtue.de, Internet www.gtue.de

Teilnahmebescheinigung



Herr Dipl.-Ing. Falko Kornett

hat im Rahmen der Fort- und Weiterbildung der GTÜ am Seminar

2012-27-35-01 Auflaufgebremster Angänger 0,25 Tage

teilgenommen.

Inhalte: Rechtliche Grundlagen zu Auflaufbremsanlagen.
Aufbau und Wirkungsweise der Auflaufbremsanlagen.
Durchführung der Sicht-, Wirkungs- und Funktionsprüfung im Rahmen der Hauptuntersuchung.
Die 100 km/h Zulassung bei Anhängern

Datum: 24.07.2012 bis 30.07.2012

UE: 1 x 90 Minuten

Ort: eLearning

Anschrift des Seminarteilnehmers:

Kfz.-Sachverständigenbüro Dipl.-Ing. Falko Kornett
Herr Dipl.-Ing.
Falko Kornett
Finkensteg 26
15366 Hönow

Klaus Reiting
Leiter Akademie

Diese Fortbildungsveranstaltung ist mit 1 Tagen gem. Anlage VIII b StVZO der GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH anrechenbar. Sie wurde durch den Technischen Leiter oder eine vom Technischen Leiter beauftragte Person durchgeführt.

Teilnahmebescheinigung



Herr Dipl.-Ing. Falko Kornett

hat im Rahmen der Fort- und Weiterbildung der GTÜ am Seminar

2012-27-37-01 FSD HU 21 0,25 Tage

teilgenommen.

- Inhalte:**
- Systemdatenprüfung im Rahmen der HU.
 - Aufbau und Funktion elektronischer sicherheitsrelevanter Systeme.
 - Einsatz von Prüfsoftware.
 - Ausblick auf den Einsatz des HU Adapters

Datum: 19.07.2012 bis 24.07.2012

UE: 1 x 90 Minuten

Ort: eLearning

Anschrift des Seminarteilnehmers:

Kfz.-Sachverständigenbüro Dipl.-Ing. Falko Kornett
Herr Dipl.-Ing.
Falko Kornett
Finkensteg 26
15366 Hönow

Klaus Reiting
Leiter Akademie

Diese Fortbildungsveranstaltung ist mit 1 Tagen gem. Anlage VIII b StVZO der GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH anrechenbar. Sie wurde durch den Technischen Leiter oder eine vom Technischen Leiter beauftragte Person durchgeführt.

Teilnahmebescheinigung



Herr Dipl.-Ing. Falko Kornett

hat im Rahmen der Fort- und Weiterbildung der GTÜ Akademie am Seminar

2012-23-16-02 2012-Elektronik im Kraftfahrzeug; Reparaturen, Manipulationen, Tuning

teilgenommen.

Inhalte:

- Entwicklung der Mikroelektronik
- Flashen von Steuergeräten im Automobil
- Fehler in der Fahrzeugelektronik durch Fertigung, Strahlung oder Plagiate
- Reparaturmöglichkeiten an Steuergeräten
- Kommerzielle Effekte, Manipulationen zur Leistungssteigerung
- Ersatzteilverfügbarkeit, Manipulationen zum Bestehen der HU

Datum: 18.02.2012 bis 18.02.2012

UE: 4 x 90 Minuten

Ort: GTÜ-Hauptstadtbüro, Zimmerstraße 67, 10117 Berlin

Anschrift des Seminarteilnehmers:

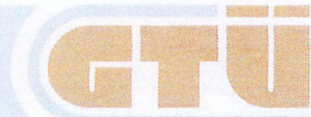
Kfz.-Sachverständigenbüro Dipl.-Ing. Falko Kornett
Herr Dipl.-Ing.
Falko Kornett
Finkensteg 26
15366 Hönow

Klaus Reiting
Leiter Akademie

Dies ist eine Fortbildungsveranstaltung gem. Anlage VIII b StVZO der GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH. Sie wurde durch den Technischen Leiter oder eine vom Technischen Leiter beauftragte Person durchgeführt.

GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH
Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart
Fon: 0711 97676-0, Fax: 0711 97676-199,
E-Mail info@gtue.de, Internet www.gtue.de

Teilnahmebescheinigung



Herr Dipl.-Ing. Falko Kornett

hat im Rahmen der Fort- und Weiterbildung der GTÜ Akademie am Seminar

2012-21-00-02 2012-Aktuelle Aspekte zu Vorschriftenänderungen im Straßenverkehrsrecht

teilgenommen.

- Inhalte:**
- Auswirkungen der 2010/48/EU auf die nationalen Rechtsnormen
 - Weiterentwicklung der "HU- Bremsenrichtlinie"
 - Neufassung der "HU- Mangelrichtlinie"
 - Integration der "Systemdaten Richtlinie"
 - Qualitätsarbeit in der Fahrzeugüberwachung
 - Untersuchung Motormanagement und Abgasreinigungssystem
 - Besonderheiten bei der Durchführung von Gassystemeinbauprüfung
 - weitere Verkehrsblatt-Verlautbarungen mit Bedeutung für die PI-Tätigkeit

Datum: 21.01.2012 bis 21.01.2012

UE: 4 x 90 Minuten

Ort: GTÜ-Hauptstadtbüro, Zimmerstraße 67, 10117 Berlin

Anschrift des Seminarteilnehmers:

Kfz.-Sachverständigenbüro Dipl.-Ing. Falko Kornett
Herr Dipl.-Ing.
Falko Kornett
Finkensteg 26
15366 Hönow

Klaus Reiting
Leiter Akademie

Dies ist eine Fortbildungsveranstaltung gem. Anlage VIII b StVZO der GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH. Sie wurde durch den Technischen Leiter oder eine vom Technischen Leiter beauftragte Person durchgeführt.

GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH
Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart
Fon: 0711 97676-0, Fax: 0711 97676-199,
E-Mail info@gtue.de, Internet www.gtue.de

Teilnahmebescheinigung



Herr Dipl.-Ing. Falko Kornett

hat im Rahmen der Fort- und Weiterbildung der GTÜ Akademie am Seminar

2012-22-12-01 2012-Begutachtung für die Einstufung eines Fahrzeugs als Oldtimer

teilgenommen.

- Inhalte:**
- Anwendung der Rechtsgrundlagen zur Begutachtung von Oldtimern
 - Anwendung des Anforderungskataloges
 - Bewertung und Umgang mit Abweichungen vom Originalzustand
 - Beurteilung des Erhaltungszustandes und Einordnung des Fahrzeugs in eine Zustandsklasse
 - Abgrenzung zwischen der Wertermittlung und der Begutachtung zur Einstufung als Oldtimer
 - Durchführung und Dokumentation der Begutachtung von Oldtimern

Datum: 14.01.2012 bis 14.01.2012

UE: 4 x 90 Minuten

Ort: GTÜ-Hauptstadtbüro, Zimmerstraße 67, 10117 Berlin

Anschrift des Seminarteilnehmers:

Kfz.-Sachverständigenbüro Dipl.-Ing. Falko Kornett
Herr Dipl.-Ing.
Falko Kornett
Finkensteg 26
15366 Hönow

Klaus Reiting
Leiter Akademie

Dies ist eine Fortbildungsveranstaltung gem. Anlage VIII b StVZO der GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH. Sie wurde durch den Technischen Leiter oder eine vom Technischen Leiter beauftragte Person durchgeführt.

GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH
Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart
Fon: 0711 97676-0, Fax: 0711 97676-199,
E-Mail info@gtue.de, Internet www.gtue.de