

Seminar

Die moderne Fahrzeuglackierung

Theorie und Praxis - Lacke und Lackierung



Die Lackierung eines Fahrzeuges wird immer kostspieliger. Spezialeffekte, hervorgerufen durch teure Pigmente, machen eine optisch einwandfreie Reparatur immer schwieriger. Der Sachverständige sollte über Lackaufbau und Reparaturmethoden genau Bescheid wissen. Außerdem muss er unbedingt in der Lage sein, Lackschäden zu erkennen und Lackierfehler zu beurteilen.

Seminarinhalte

- Fahrzeuglackierungen
 - Lackierarten
 - Anforderungen an Lacke
 - neue Lackarten im Fahrzeugbereich
- Werkslackierung
 - neue Technologien
 - Stand der Technik bei der Fahrzeuglackierung
- Reparaturlackierung
 - Anforderungen und Techniken
 - Farbbestimmung, Farbmusterblech
 - Lackiermängel und Fehler erkennen
 - Umwelteinflüsse auf Lack
 - Prüf- und Messmethoden
- Smartreparatur, was ist möglich?
- Praktische Übungen

Moderation

Dipl.-Betriebswirt (FH) Harald Löw

Referent

Trainer des Lackherstellers

Seminarort

CROMAX ® TRAINING CENTER CTC
53117 Bonn

Termin

28. November 2019, 10:00-17:00 Uhr
29. November 2019, 9:00-12:00 Uhr

Seminarpreis

590,- € zzgl. MwSt.

inkl. Seminarunterlagen, Getränken und einem Mittagessen

Verbindliche Anmeldung für das Seminar

Die moderne Fahrzeuglackierung / 28.- 29. November 2019 / 590,- € zzgl. MwSt.

Ingenieur-/ Sachverständigenbüro _____

Name, Vorname des Teilnehmenden _____

Straße _____

PLZ Wohnort _____

Telefon _____ E-Mail _____

Zimmerreservierung erwünscht? ja nein

Anreisetag

Abreisetag

Anzahl der Übernachtungen

Geschäftsbedingungen

Abmeldungen bedürfen der Schriftform. Bei Abmeldung bis 14 Tage vor Seminarbeginn werden keine Seminargebühren erhoben. 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 bereits gezahlter Seminarkosten.

Wir behalten uns Änderungen im Programmablauf oder den Wechsel von Dozenten vor.

- Die Geschäftsbedingungen habe ich zur Kenntnis genommen.
- Die Informationen zur Erhebung, Verarbeitung und Nutzung personenbezogener Daten (Art. 12f f. DSGVO) unter gfu.com/datenschutz habe ich zur Kenntnis genommen.

Datum, Unterschrift _____

BITTE LESBAR AUSFÜLLEN UND PER FAX ODER SCAN AN:

GFU Verkehrsmesstechnik Unfallanalytik Akademie für Bildung und Beratung GmbH

Güterbahnhofstraße 17a-19 • 66740 Saarlouis • Telefon 06831 953-200 • Telefax 06831 953-203 • E-Mail schulung@gfu.com