

## Exklusiv-Seminar

# Neue Instandsetzungs- und Reparaturtechniken im Fahrzeugbau

in Zusammenarbeit mit KtD-GmbH



Zur Ermittlung der erforderlichen Karosserieinstandsetzungsarbeiten bei genieteten und geklebten Fahrzeugteilen werden die entsprechenden Instandsetzungstechniken vermittelt.

Weitere Schwerpunktthemen des Seminars sind die Reparaturmöglichkeiten, sowie die Grenzen einer Instandsetzung von Aluminiumteilen. Die Inhalte werden theoretisch sowie in einem praktischen Teil an einer Fahrzeugkarosserie und an einem Audi TT vermittelt.

Abgerundet wird das Seminar durch Einblicke in die Konstruktion der aktuellen Ford-Modelle.

## Seminarinhalte

- Kleben und Nieten in der Karosserieinstandsetzung
  - Besonderheiten, Mehraufwendungen
  - Wiederholreparaturen
  - Reparaturmöglichkeiten an geklebten Karosserieteilen
  - Werkzeuge und Materialien
  - Arbeiten an hochfesten Nietverbindungen
- Instandsetzung von Aluminiumaußenhautteilen
  - Materialunterschiede zu anderen Werkstoffen
  - Rückformverhalten
  - Ausbeulen
  - Wärmebehandlung
  - Grenzen der Instandsetzung
  - Fahrzeugstrukturteile aus Alu
  - Schweißtechniken
  - Herstellervorgaben
  - Einblick in die Konstruktion Ford B-Max

- Hoch-, Höchst- und ultrahochfeste Stähle
  - kurze Materialkunde / Unterscheidung der Stahlgüten
  - Einsatzmöglichkeiten im Fahrzeugbau
  - Besonderheiten in der Reparatur (Trennen, Abbohren, Kleben, Wärmebehandlung, Rückverformen, Ausbeulen, etc.)
  - Schweißbarkeit von ultrahochfesten Stählen
  - Besondere Anforderungen an die Werkstattausrüstung

## Moderation

Dipl.-Betriebswirt (FH) Harald Löw

## Referent

Trainer der KtD-GmbH

## Seminarort

KtD-GmbH, 75365 Calw

## Termin

11. Februar 2021, 10:00-18:00 Uhr

12. Februar 2021, 8:30-13:00 Uhr

## Seminarpreis

**610,- € zzgl. MwSt.**

inkl. Seminarunterlagen, Getränken und einem Mittagessen

Verbindliche Anmeldung für das Seminar

**Neue Instandsetzungs- und Reparaturtechniken im Fahrzeugbau**

**11.-12. Februar 2021 / 610,- € 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 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 bin Neukunde und möchte 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 \_\_\_\_\_

**BITTE LESBAR AUSFÜLLEN UND PER FAX ODER SCAN AN:**

**06831 953-203 oder [schulung@gfu.com](mailto:schulung@gfu.com)**