

Werkstoffe und Fügeverfahren im Karosserieleichtbau.

Effizienter Einsatz von Materialien für den optimalen Leichtbau-Materialmix in der Karosseriefertigung.

 Seminar

 Zurzeit keine Termine

 Teilnahmebescheinigung

 Präsenz

 40 Unterrichtseinheiten

Seminarnummer: 42249 | Herstellernummer:

Stand: 03.12.2020. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/42249>

Karosserien und Fahrzeugstrukturen, aber auch Aggregate müssen ständig leichter werden, um in der Fertigung die Inanspruchnahme von Rohstoffen und im Fahrzeugbetrieb den Energieverbrauch zu senken. Deshalb geht der Hauptentwicklungstrend zu immer höherfesten und dabei leichteren Werkstoffen, immer intelligenteren Formgebungen und unkonventionellen Werkstoffanwendungen.

Nutzen

- Bringen Sie sich auf den aktuellen Stand im Karosseriebau.
- Lernen Sie die Vor- und Nachteile verschiedener innovativer Werkstoffe und Fertigungsverfahren kennen.
- Im Experiment können Sie das Werkstoffverhalten selbst ausprobieren.
- Diskutieren Sie mit dem Dozenten Tipps und Tricks in der praktischen Anwendung.

Zielgruppe

Technische Sachbearbeiter, Führungskräfte, Strategieentscheider, Entwicklungsleiter.

Inhalte des Seminars

- Stahl als Leichtbauwerkstoff - Sorten und Formgebung
- Aluminium und Magnesium im Konstruktionsleichtbau
- Buntmetalle im Aggregatebau
- Verbundwerkstoffe mit und ohne Naturfasern
- Verbindungsverfahren in Kraftschluss und Formschluss
- Stoffschlüssige Verbindungen im Metall und Klebeverfahren

- Gestaltungsrichtlinien zum Werkstoffeinsatz
- Praktische Anwendungen zu Materialien und Einsatzmöglichkeiten.

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/42249> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer/innen.

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.

Bestellformular Seite 1/3

HIERMIT MELDE ICH MICH VERBINDLICH ZU FOLGENDEM SEMINAR AN:

Werkstoffe und Fügeverfahren im Karrosserieleichtbau.

Seminarnummer: 42249 | Herstellernummer:

Bitte wählen Sie einen Termin, den Sie buchen möchten:

Alle weiteren Informationen zu den Terminen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/42249>

Bitte senden Sie uns **alle Seiten** des Formulars via Fax oder E-Mail zu, um das oben genannte Seminar zu bestellen.

E-Mail:
servicecenter@de.tuv.com

Tel.: 0800 135 355 77

Fax: 0800 8484044

Bitte tragen Sie Ihre Bestelldaten auf der nächsten Seite ein.

Bestellformular Seite 2/3

- Ich bestelle als Verbraucher (Privatkunde)
- Ich bestelle als Unternehmen / Behörde (Geschäftskunde)

Rechnungsanschrift

Wir nutzen diese Daten für die Bestellbestätigung und Rechnungsstellung.

Firma oder Behördenbezeichnung:

Abteilung (optional):

Straße und Hausnummer:

PLZ:

Ort:

Ihre interne Bestellnummer:

Ihre Umsatzsteuer ID (optional):

Sie können hier eine von Ihren Unternehmen festgelegte interne Bestellnummer (SAP-Nummer etc.) eintragen. Wir werden diese Nummer auf der Rechnung angeben.

Ihre Kontaktdaten

Wir nutzen diese Daten für die Bestellbestätigung und Rechnungsstellung.

Anrede:

Vorname:

Nachname:

E-Mail-Adresse:

Telefonnummer (optional):

Geburtsdatum (optional):

Geburtsort (optional):

Bestellformular Seite 3/3

Teilnehmerinformationen

Ich werde selbst am Seminar teilnehmen (Kontaktdaten, wie oben angegeben)

Es soll folgende Person am Seminar teilnehmen:

Nur ausfüllen, wenn Sie nicht selbst teilnehmen, sondern eine andere Person.

Anrede:

Vorname:

Nachname:

E-Mail-Adresse:

Telefonnummer (optional):

Geburtsdatum (optional):

Geburtsort (optional):

Zahlungsart: Rechnung

Für Verbraucher gilt die Widerrufsbelehrung, die Sie unter den anhängenden AGB finden.

Die nachfolgenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Veranstalters (<https://akademie.tuv.com/agb/>) erkenne ich hiermit an.

Ort, Datum

Unterschrift

Bitte senden Sie uns **alle Seiten** des Formulars via Fax oder E-Mail zu, um das oben genannte Seminar zu bestellen.

E-Mail:
servicecenter@de.tuv.com

Tel.: 0800 135 355 77

Fax: 0800 8484044