

Anmeldung

Formteil- und Werkstoffprüfung für Automobilzulieferer (K04/2022)

- 17.05. - 18.05.2022
- 22.11. - 23.11.2022

Name

Unternehmen

Position/Abteilung

Straße, Hausnummer

PLZ Ort

E-Mail

Telefon

Ort, Datum

Unterschrift*

*Mit meiner Unterschrift erkenne ich die AGB und die Datenschutzerklärung an.
Die AGB und die Datenschutzerklärung finden Sie unter www.kuz-leipzig.de.

Ihre Ansprechpartnerin

Elke Bruchmann – TEAM Weiterbildung
T 0341 4941-516
E weiterbildung@kuz-leipzig.de

Organisatorisches



Veranstalter

Kunststoff-Zentrum in Leipzig gGmbH
Erich-Zeigner-Allee 44 | 04229 Leipzig

Anmeldung

I www.kuz-leipzig.de/mitarbeiter-schulen
F +49 (0341) 4941-555

Anmeldeschluss spätestens fünf Werktage vor Veranstaltungsbeginn.

Teilnahmegebühr **1.030 EUR** (zzgl. MwSt.)
inkl. Skript und Verpflegung

Unternehmensticket

Ab drei Teilnehmern aus einem Unternehmen gewähren wir 10 % Nachlass auf den Teilnehmerpreis.

Zahlungsbedingungen

Rechnungen werden nach Zugang beim Rechnungsempfänger sofort fällig und sind ohne Abzug zu zahlen. Bei Zahlungsverzug gelten die gesetzlichen Regelungen.

Anreise und Übernachtung

Weitere Hinweise zur Anreise erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung. Gern empfehlen wir Ihnen geeignete Hotels für Ihre Übernachtung. Wir bitten Sie, die Zimmerreservierungen selbst vorzunehmen.

Informationen unter

www.kuz-leipzig.de/mitarbeiter-schulen



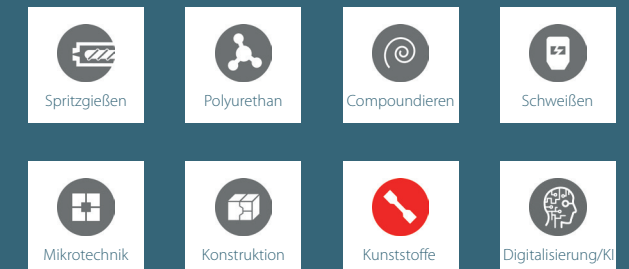
Seminar

Formteil- und Werkstoffprüfung für Automobilzulieferer

17.05 - 18.05.2022

22.11. - 23.11.2022

im Kunststoff-Zentrum in Leipzig



Seminardetails

Sie benötigen Kenntnisse über die Formteil- und die Werkstoffprüfung nach den Normen der Automobilhersteller? Neben den Grundlagen für diese Prüfungen zeigen wir beispielhaft ausgewählte Prüfungen. Dabei wird auch auf die Besonderheiten und Probleme bei der Prüfung von Formteilen eingegangen.

Referenten

Mitarbeiter der
Kunststoff-Zentrum in Leipzig gGmbH

Teilnehmerkreis

Mitarbeiter*innen aus Kunststoff verarbeitenden Firmen der Automobil-Zulieferindustrie, insbesondere aus den Bereichen

- Konstruktion,
- Fertigung,
- Prozessmanagement und
- Qualitätssicherung

Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Agenda Tag 1

- 13:00 Uhr Eröffnung und Begrüßung**
- 13:15 Uhr Kunststoffteile im Automobil**
– Anforderungen und Prüfstrategien
Dr. Christian Schurig
- 13:45 Uhr Materialidentifikation**
– Dichte, Glührückstand
– FTIR, DSC
Thermische Eigenschaften
– Vicat, HDT
Janine Dubiel
- 14:45 Uhr Demonstration der Prüfmöglichkeiten, Teil I**
– Materialidentifikation
– thermische Eigenschaften
Janine Dubiel
- 15:00 Uhr** Kaffeepause
- 15:15 Uhr Mechanische Eigenschaften**
– Zug, Biegung
– Schlag, Kerbschlag
Markus Tröbs
- 16:00 Uhr Demonstration der Prüfmöglichkeiten, Teil II**
– mechanische Eigenschaften
Markus Tröbs / Jens Hoffmann
- 16:30 Uhr Ende des 1. Veranstaltungstages**

Agenda Tag 2

- 08:30 Uhr Umweltsimulation**
– Temperatur
– Feuchte
– Sonnenlicht
Dr.-Ing. Katrin Lühe
- 10:30 Uhr** Kaffeepause
- 10:45 Uhr Oberflächeneigenschaften und Medienbeständigkeit**
– visuelle Beurteilung
– Farbe- und Glanzmessung
– Kratz- und Ritzprüfung
– Handabrieb
– Medienbeständigkeit
Dr.-Ing. Katrin Lühe
- 12:00 Uhr** Gemeinsames Mittagessen
- 13:00 Uhr Demonstration der Prüfmöglichkeiten, Teil III**
– Umweltsimulation
– Oberflächeneigenschaften
- 15:15 Uhr Ende der Veranstaltung**

Fachliche Leitung

Dr.-Ing. Katrin Lühe
Wiss. Mitarbeiter – Kunststoff-Prüfung
T 0341 4941-810
E luehe@kuz-leipzig.de

Ausgewählte Seminarinhalte unseres Portfolios können Sie auch als **Firmenschulung** buchen.

TEAM Weiterbildung
T 0341 4941-515 | **E** weiterbildung@kuz-leipzig.de



Fortgeschrittene



Theorie



Praxis