

Anmeldung

Vom Auge zur objektiven Farbmessung

(K06/2022)

21.06.2022

06.12.2022

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 **660 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 in Kooperation mit der Firma
KONICA MINOLTA Sensing Europe B. V.
NL Deutschland

Vom Auge zur objektiven Farbmessung

21.06.2022

06.12.2022

im Kunststoff-Zentrum in Leipzig



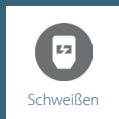
Spritzgießen



Polyurethan



Compoundieren



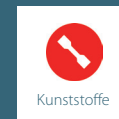
Schweißen



Mikrotechnik



Konstruktion



Kunststoffe



Digitalisierung/KI

Seminar details

Erfahren Sie mehr über die Grundlagen und Grenzen der Farberkennung sowie über Ziele und Nutzen der Farbmessung. Wir erläutern die Nutzung von geeigneter Farbmessungstechnik und führen Sie in die farbmessungstechnische Bewertung an Erzeugnissen ein.

Teilnehmerkreis

Geschäftsführer, Betriebsleiter, technische Leiter, Leiter und Mitarbeiter aus den Bereichen Qualitätswesen, Prüflabor, Fertigung und Fertigungsvorbereitung

Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Agenda

Visuelle Farbbeurteilung,
farbmessungstechnische Erfassung

Grundlagen der angewandten Farbmessungstechnik
und gerätetechnische Anforderungen

- Begriff Farbe
- Farbbeurteilung
- Farbmessung

Messung des Oberflächenglanzes und sein
Einfluss auf den visuellen Farbeindruck

Farbbeurteilung von Kunststoffen
- Praxisbeispiele

Workshop

Abschlussdiskussion

Beginn 09:30 Uhr

Gemeinsames Mittagessen 12:45 Uhr

Ende der Veranstaltung 17:00 Uhr

Referenten

Claus-Peter Schweim
KONICA MINOLTA
Sensing Europe B. V.
NL Deutschland

Dr. Katrin Lühe
Kunststoff-Zentrum in
Leipzig gGmbH

**Wir bedanken uns für die Unterstützung
zur Durchführung des Seminars bei der
Firma:**



KONICA MINOLTA
Sensing Europe B. V.
NL Deutschland

Fachliche Leitung

Dr. Katrin Lühe
Wiss. Mitarbeiterin – 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