

Seminar details

Qualitätsmängel und Schäden an Spritzgussteilen haben vielfältige Ursachen. Wir geben Ihnen einen Überblick über Fehlerbilder, diskutieren mit Ihnen die Hintergründe und mögliche Beseitigungsstrategien.

In einem sich anschließenden Workshop erwerben Sie die Fähigkeit zur Erkennung und systematischen Beseitigung von Erzeugnisfehlern.

Referenten

Mitarbeitende der
Kunststoff-Zentrum in Leipzig gGmbH

Teilnehmerkreis

Leiter und Mitarbeitende
– der Fertigungsvorbereitung,
– der Erzeugnisfertigung,
– des Werkzeugbaus,
– der Produktentwicklung,
– des Qualitätswesens und der Prüftechnik
sowie Einrichter und Bediener

Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Agenda

- 09:00 Uhr Begrüßung und Eröffnung**
- 09:10 Uhr Fehlerquellen von der Konstruktion bis zur Spritzgießfertigung**
– Konstruktive Mängel am Erzeugnis
– Ungünstige Materialauswahl
– Konstruktive Mängel am Werkzeug
– Mängel in der Werkzeugfertigung
– Ungeeignete Maschinenteknik und Peripherie
– Umwelteinflüsse
- 12:00 Uhr** Gemeinsames Mittagessen
- 13:00 Uhr Fehlerquellen von der Konstruktion bis zur Spritzgießfertigung**
– Technologisch bedingte Fehlerquellen
- 14:00 Uhr Workshop* zur Erkennung und systematischen Beseitigung von Erzeugnisfehlern**
– Fehlerklassifikation, Erscheinungsbilder und verbale Beschreibung
– Ursachenanalyse
– Beseitigungsstrategien
- 16:15 Uhr Ende der Veranstaltung**

* Nutzen Sie die Möglichkeit, eigene Fehlerteile im Workshop zu diskutieren. Dazu senden Sie uns die Fehlerteile mit Erläuterungen bis spätestens 3 Tage vor Seminarbeginn zu.
Ihre Ansprechpartnerin: Kathrin Klamt T 0341 4941-606

WEITERE SEMINARE

Spritzgießen 2024

Spritzgießen kompakt – in Theorie und Praxis (S02)
26.02. - 01.03.2024 / 10.06. - 14.06.2024

Spritzgießfehler – Vermeiden+Beseitigen (S08)
06.03. - 07.03.2024 / 19.06. - 20.06.2024

Optimierung des Spritzgießprozesses 4.0 (S22)
24.09. - 25.09.2024

Werkzeugabmusterung: systematisch und effizient (S23)
13.03. - 14.03.2024 / 18.11. - 19.11.2024

Thermoplastisches Schaumspritzgießen (S33)
29.05. - 30.05.2023 / 27.08. - 28.08.2024

Recycling im Spritzgießbetrieb (S34)
29.10.2024

Weitere Informationen unter

www.kuz-leipzig.de/weiterbildung/seminare-im-kuz

Fachliche Leitung

Kathrin Klamt
Wiss. Mitarbeiterin – Verarbeitungstechnik
T 0341 4941-606
E klamt@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



Inhouse
möglich



Theorie



Praxis