

Seminar details

Wir zeigen Ihnen alle Phasen des Spritzgießprozesses, vom Kunststoff bis zum fertigen Formteil, auf. An ausgewählten Fehlerbildern diskutieren wir mit Ihnen die verfahrenstechnischen Zusammenhänge. Optional können Sie einen 2-tägigen intensiven Praxisteil anschließen.

Referenten

Mitarbeitende der Kunststoff-Zentrum in Leipzig gGmbH

Teilnehmerkreis

Mitarbeitende der Bereiche Schichtführung, Einrichten und Maschinenbedienung im Spritzgießen, Fachpersonal mit abgeschlossener Meisterprüfung

Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Hinweis

Bitte bringen Sie Arbeitsschutzschuhe für den Praxisteil mit.

Kurszeiten

Montags: 9:00 - 16:30 Uhr

alle anderen Tage: 8:00 - 15:30 Uhr

Agenda

Montag - Mittwoch

Theorie

Kunststoffkunde für Spritzgießer

Aufbau von Spritzgießmaschinen und ihre wichtigsten Baugruppen

Verfahrensablauf Spritzgießen und Fehler

Berechnung der wichtigsten Größen als Voraussetzung für die Ersteinstellung

Grundlagen zur Spritzgießwerkzeugtechnik

Periphere Technik

Mess-, Steuer- und Regelungstechnik

Demonstration an einer Spritzgießmaschine

Donnerstag - Freitag

Praxis fakultativ

Training an ausgewählten Spritzgießmaschinen in kleinen Gruppen

Die folgenden Maschinen stehen derzeit für Ausbildungszwecke zur Verfügung.

- 1 Arburg
Allrounder 370 E 600-170 mit Selogica
- 2 Engel
VC 330 H / 80 V / 80 Combi mit CC 200
- 3 Sumitomo (SHI) Demag
ERGOtech system 100/420-310 mit NC 4 ergocontrol
- 4 Sumitomo (SHI) Demag
IntElect 100/470-180 smart mit NC 5
- 5 Wittmann Battenfeld
HM-MK 180/750 H / 350 V mit Unilog B6

Bitte geben Sie bei der Anmeldung die gewünschte Maschine an.

Der Einsatz an der gewählten Maschine kann nicht garantiert werden.

Fachliche Leitung

Carsten Holland
Fachbereichsleiter – Verarbeitungstechnik
T 0341 4941-600
E holland@kuz-leipzig.de

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

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



Einsteiger



Inhouse
möglich



Theorie



Praxis