

Grundlagen der Spritzgießtechnologie

Basiswissen kompakt mit Praxis

SKZ

SPRITZGIEßEN » AUFBAUQUALIFIKATION – EINRICHTER

WARUM SOLLTEN SIE TEILNEHMEN?

Der Kurs vermittelt Ihnen das notwendige Prozessverständnis für das Zusammenspiel der verschiedenen Prozesskomponenten Maschine, Werkzeug, Einstellung und Material. Dadurch sind Sie in der Lage, im betrieblichen Alltag auf Augenhöhe zu kommunizieren.

KURS-MERKMALE



Zielgruppe



Anspruch



Theorie/Praxis



1.050,- EUR
Teilnahmepreis



Frühbucher-Rabatt
bis 12 Wochen vor Termin



INHALTE

- » Kunststoffkunde
 - Herstellung, Aufbau und Struktur der Standardkunststoffe sowie gängiger Biokunststoffe
 - Eigenschaften, Schwindung und Verzug
 - Trocknung, Aufbereitung und Füllstoffe
- » Systemanalyse Spritzgussmaschine/Prozess
 - Schließeinheit, Spritzeinheit
 - Maschinen- und Prozessparameter
- » Aufbau von Spritzgusswerkzeugen
 - Werkzeugarten, Angussysteme, Temperierung
 - Entlüftung und Entformung

PRAXIS

- » Einstellen einer Spritzgießmaschine
 - Grundeinstellungen und Wirkungsweise der wichtigsten Parameter wie Einspritzgeschwindigkeit, Nachdruck, Staudruck und Werkzeugtemperierung
 - Prozessoptimierung, Qualitätsparameter aktivieren und einstellen
 - Behebung einfacher Fehler bzw. Eingrenzen der Fehlerursachen

TERMINE

DAUER: 3 Tage

WÜRZBURG

13.10. – 15.10.2020	18.05. – 20.05.2021
01.12. – 03.12.2020	02.11. – 04.11.2021
09.02. – 11.02.2021	30.11. – 02.12.2021

PEINE

28.09. – 30.09.2020	28.06. – 30.06.2021
30.11. – 02.12.2020	13.09. – 15.09.2021
22.02. – 24.02.2021	08.11. – 10.11.2021

HORB

29.09. – 01.10.2020	08.06. – 10.06.2021
10.11. – 12.11.2020	26.07. – 28.07.2021
12.01. – 14.01.2021	25.10. – 27.10.2021

Änderungen vorbehalten

ANMELDUNG INFORMATION

www.skz-bildung.de/340

LEGENDE

Grundlagen	gehobenes Wissen	Expertenwissen	Praxisanteil
Sicherheitsschuhe	Abschlussprüfung	SKZ-Zertifikat	Inhouse möglich
ohne fachspezifisches Vorwissen	Facharbeiter - Meister - Techniker	Ingenieur - Bachelor	Management - Kaufleute - Vertrieb
			Führungskräfte

