

Werkzeugtechnologie für Kaufleute

SKZ

SPRITZGIEßEN » ARTIKEL- UND WERKZEUGGESTALTUNG

WARUM SOLLTEN SIE TEILNEHMEN?

Wie kommt es zu unterschiedlichen Preisen auf eine Anfrage? Wofür brauchen wir das Werkzeug? Können die unterschiedlichen Aufgaben des Werkzeugs mit unterschiedlichem Aufwand gelöst werden? Diese Aufgaben und der dadurch entstehende Aufwand entscheiden über den Preis. Die Unterschiede zwischen teuren und billigen Werkzeugen werden in den Beispielen verdeutlicht.

KURS-MERKMALE



Zielgruppe



Anspruch



Theorie/Praxis



1.220,- EUR
Teilnahmepreis



Frühbucher-Rabatt
bis 12 Wochen vor Termin

TERMINE

DAUER: 2 Tage

WÜRZBURG

11.05. – 12.05.2022

17.10. – 18.10.2022



Ab sofort auch
als Online-Kurs

www.skz.de/507

INHALTE

- » Die fünf Aufgaben von Spritzgießwerkzeugen
 - Angussystem
 - Formnest
 - Temperierung
 - Entformung
 - Zentrierung und Fixierung
- » Ein Beispiel aus der Verpackungsindustrie
 - Ein Artikel – zwei Konzepte
 - Produktionsstandort(e), Angebote (Einkauf vs. Technik)
 - Werkzeug, Produktion
- » Der Werkstoff für das Spritzgießwerkzeug
 - Stahl, Kupferlegierungen, Aluminium
- » Verschiedene Werkzeugtechnologien
 - IMD, IML, FIM
 - Mehrkomponentenspritzguss, Spritzprägen, Hofmann-Montageprinzip
 - Wasserinjektionstechnik, Gasinjektion
 - Variotherm, Etagenwerkzeuge, Hohlkörperspritzguss
 - Inserttechnologie, SkinForm, ColorForm

Änderungen vorbehalten. Aktuelle Termine online.

ANMELDUNG UND INFORMATION

www.skz.de/829

LEGENDE



Grundlagen



gehobenes Wissen



Expertenwissen



Praxisanteil



Sicherheitsschuhe



Abschlussprüfung



SKZ-Zertifikat



Inhouse möglich



ohne fachspezifisches Vorwissen



Facharbeiter -
Meister - Techniker



Ingenieur - Bachelor



Management -
Kaufleute - Vertrieb



Führungskräfte

