

Seminarplan 2026

Thesen:

- *Spritzguss NEU denken, um Null-Fehler-Fertigung zu ermöglichen*
- *Qualität produzieren anstatt kontrollieren*
- *Null-Fehler-Fertigung ist machbar*
- *Prozessbeherrschung durch Prozesswissen*
- *Nur wer Prozesse abbildet, kann sie auch verstehen*
- *Spritzguss ist verstehbar und plausibel*
- *Spritzguss ist Faszination aus Kunststoff*

Seminarplan 2026

Termine

17. u. 18.03.2026
16. u. 17.06.2026
24. u. 25.11.2026

Uhrzeit

jeweils von 09:00 Uhr bis ca. 16:30 Uhr

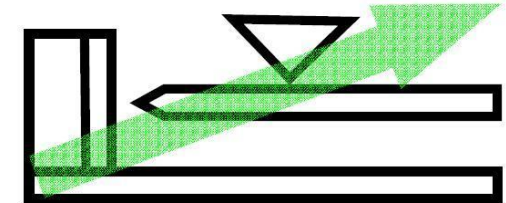
Ort:

Landhotel Klostermaier
Mittenwalder Str. 9
D - 82057 Icking

Bei Übernachtungsbedarf:

Teilnehmer können direkt beim
Veranstaltungs-Hotel Zimmer buchen
Tel: +49 8178 867 87 - 0
Email: info@klostermaier.bayern

Seminarplan 2026



spritzguss-schulung.de
Effizienzsteigerung

**Spritzguss-Seminare
aus der Praxis
für die Praxis**

mit

Hans-Heinrich Behrens

www.spritzguss-schulung.de

Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt 480,00 Euro pro Tag zuzgl. MwSt. Hierin sind die Pausenverpflegung u. das Mittagessen enthalten. Der Teilnehmer erhält Block, Kugelschreiber und Unterlagen (auf einem USB-Stick).

Wichtig: Wenn das Seminar vom Veranstalter abgesagt werden muss, wird dem Teilnehmer die Seminargebühr erstattet. Im Falle der Stornierung durch den Teilnehmer bis 4 Wochen vor Termin sind 25% vom Seminarpreis fällig, danach sind 50% vom Seminarpreis fällig. Teilnahme einer Ersatzperson ist möglich!
Ein Wechsel auf einen anderen Seminar-Termin ist nur gem. Absprache möglich.

Anmeldung: Per E-Mail an info@spritzguss-schulung.de mit Angabe von: Seminar-Termin, Vor- u. Nachname des Teilnehmers und die Rechnungsanschrift.

Erst nach Zahlung der Rechnung ist die Reservierung für den Teilnehmer verbindlich!

Jeder Teilnehmer nimmt für sich eigenverantwortlich an der Veranstaltung teil.

Seminarbeschreibung

Stufe 1: Seminar Stufe 1 vermittelt das notwendige Basis-Wissen, welches den Teilnehmern das Verständnis für den komplexen Spritzguss-Prozess möglich macht. Der Referent erläutert auf verständliche Weise, warum die Trocknungstechnik, die Kühltechnik, die Werkzeugtechnik, die Maschinensteuerung, das Anspritzkonzept und die Heißkanaltechnik so entscheidend für die optimale Gestaltung des gesamten Spritzguss-Prozesses ist. Es wird intensiv auf den Quellfluss und das Ausformen über die plastische Seele eingegangen. Ziel ist es, bei den Teilnehmern ein „Ursachendenken“ zu erzeugen, wodurch alle Prozessprobleme erklärbar und lösbar werden. Durch dieses Wissen sind Entstehung von Bindenähten, Schwindung, Brenner, nicht voller Ausformung, Grat usw. für jeden leicht erklärbar und somit auch beherrschbar. Es wird im Dialog mit den Teilnehmern gearbeitet.

Stufe 2: Seminar Stufe 2 ist auf das Wissen vom Seminar Stufe 1 aufgebaut. Es geht primär darum, die Möglichkeiten der Spritzgussmaschinen-Technik für den Wertschöpfungsprozess optimal zu nutzen. Ziel dieses Seminares ist es, „Null-Fehler-Produktion“ als ein erreichbares Ziel zu erkennen und die gegebenen Möglichkeiten dafür zu nutzen. Das Verstehen von Trend- und Kurvengrafik ist Voraussetzung, um den Prozess gesamtheitlich plausibel abzubilden und zu analysieren. Nur mit dieser Technik ist es möglich, den Spritzgussprozess darzustellen und zu beherrschen. Intensiv wird auch auf die Möglichkeiten beim Arbeiten mit Werkzeugsensorik eingegangen.

Die Praxisnähe ist das Besondere, was diese Seminare auszeichnet.

Zielgruppe: Geschäftsführer, Spritzereileiter, Verfahrenstechniker, Quereinsteiger, Einkäufer, Projektleiter, Optimierer, Schichtleiter, Teamleiter, Einrichter, Werkzeugkonstrukteure, Formteilkonstrukteure, Qualitätsbeauftragte, QS-Mitarbeiter, Schicht-Betreuer

spritzguss-schulung.de freut sich auf ein erfolgreiches Spritzguss-Jahr 2026

Qualität nicht durch QM-Prozesse, sondern durch Herstellungs-Prozesse sichern!