

Ihre Vorteile auf einen Blick

 **Persönliche Betreuung**
Alexander Hefner
T. +49 931 4104-436

 **Teilnahmezertifikat**

 **Unterlagen gedruckt und elektronisch**

 **ISO 9001**
Gesicherte Qualität durch professionelle Organisation

 **600/a**
600 Veranstaltungen pro Jahr

 **10.000**
10.000 Teilnehmer pro Jahr

 **Über 50 Jahre Kompetenz**

 **15 % Rabatt**
auf den Teilnahmepreis für FSKZ-Mitglieder!
www.skz.de/netzwerk

SKZ-Seminare Wissen eröffnet Perspektiven für die Kunststoff-Branche

Zur bequemen Anmeldung nutzen Sie bitte unsere Webseite.
Einfach www.skz.de/720 eingeben oder QR-Code scannen.



Unser Gesamtprogramm finden Sie unter www.skz.de/weiterbildung

Voraussetzungen und Informationen zu Fördermöglichkeiten unter: www.skz.de/bildungsfoerderung

Veranstalter, Anmeldung und Information

SKZ – KFE gGmbH • Frankfurter Straße 15 – 17 • 97082 Würzburg
T +49 931 4104-164 • F +49 931 4104-227 • anmeldung@skz.de

SKZ

Das Kunststoff-Zentrum
Prüfung • Weiterbildung • Forschung • Zertifizierung

Kalkulation von Spritzgießteilen

9. bis 10. November 2016

SKZ Weiterbildungs-Zentrum, Würzburg



Dipl.-Wirtsch.-Ing. Wieland P. Loh
Kunststofftechnik Jantsch GmbH, Nürnberg

TAGUNG • SEMINAR • LEHRGANG

www.skz.de

Kalkulation von Spritzgießteilen

9. bis 10. November 2016, Würzburg

Leitung: Wieland P. Loh

Teilnahmepreis
1.250,00 EUR zzgl. ges. MwSt.



Mittwoch, 09.11.2016

09:00 Begrüßung

09:15 **Kostenarten in der Kunststoffteileproduktion**

- Personalkosten
- Materialkosten

Dipl.-Wirtsch.-Ing. Wieland P. Loh,
Kunststofftechnik Jantsch GmbH, Nürnberg

10:30 Pause

10:45 **Kostenarten in der Kunststoffteileproduktion – Fortsetzung**

- Maschinenkosten
- Weitere Kostenarten

Dipl.-Wirtsch.-Ing. Wieland P. Loh,
Kunststofftechnik Jantsch GmbH, Nürnberg

12:15 **Gemeinsames Mittagessen**

13:15 **Kostenstellenrechnung**

- Grundsätze der Kostenstellengliederung
- Durchführung der Kostenstellenrechnung
- Ermittlung von Gemeinkostenverrechnungssätzen

Dipl.-Kfm. Dirk Hüther, Fröndenberg

14:00 **Deckungsbeitragsrechnung**

- Vergleich der Voll- und Teilkostenrechnungssysteme
- Grenzkosten, Deckungsbeitrag und Opportunitätskosten
- Anwendungsgebiete
 - Sortimentspolitik
 - Eigenfertigung oder Fremdbezug
 - Gewinnschwellenanalyse

Dipl.-Kfm. Dirk Hüther, Fröndenberg

14:45 Pause

15:00 **Grundlagen der Teilekalkulation**

- Ziele der Kalkulation
- Die Vorkalkulation für die Angebotsbearbeitung
- Nachkalkulation

Dipl.-Wirtsch.-Ing. Wieland P. Loh,
Kunststofftechnik Jantsch GmbH, Nürnberg

16:30 **Stehimbiss bei Frankenwein und Bier**

Donnerstag, 10.11.2016

08:30 **Werkzeugkalkulation**

- Werkzeugvorkalkulation
- Alternative Werkzeugkonzepte
- Nachkalkulation

Dipl.-Wirtsch.-Ing. Wieland P. Loh,
Kunststofftechnik Jantsch GmbH, Nürnberg

10:30 Pause

10:45 **Fallstudie**

- Kalkulation eines Kunststoffteiles in Gruppenarbeit

Dipl.-Wirtsch.-Ing. Wieland P. Loh,
Kunststofftechnik Jantsch GmbH, Nürnberg

12:15 **Gemeinsames Mittagessen**

13:15 **Präsentation der Gruppenergebnisse mit Diskussion**

15:00 **Ende der Veranstaltung**

Änderungen vorbehalten - Ausführliches und tagesaktuelles Programm unter www.skz.de/720

Über dieses Seminar:

Das „richtige“ Kalkulieren der eigenen Kosten und das Finden marktgerechter Preise sowie das treffsichere Abwägen der in Frage kommenden technischen Gestaltungsmöglichkeiten (Varianten) sind Schwerpunkte des Seminars. Dabei werden dem Einsteiger Fachwissen, Methoden und praktische Verfahren vermittelt.

Das Seminar wird ergänzt durch eine praktische Gruppenübung (Fallstudie), bei der die Teilnehmer ihr Wissen überprüfen und festigen können. **Hierzu sollte ein Taschenrechner mitgebracht werden.**

Das Seminar richtet sich an Fach- und Führungskräfte aus den Bereichen Angebotswesen, Kalkulation, technischer Einkauf, Vertrieb sowie Entwicklung und Controlling. Es bietet eine neutrale und bereichsübergreifende Plattform, um sich einen Überblick über das Marktgeschehen zu verschaffen.

Jetzt anmelden! www.skz.de/720