

Thermoformen von Folienverpackungen

Informationen

Beschreibung: Thermogeformte Folienverpackungen sind aus unserem täglichen Leben nicht mehr weg zu denken. Die Branche wächst kontinuierlich mit beeindruckenden Raten. In diesem Seminar lernen Sie Prozesse und Materialien kennen, die hier Anwendung finden. Sie erhalten Antworten auf Fragen wie: Tiefziehen mit und ohne Stempelunterstützung? PS, PP oder PET Folie für mein Produkt? Wie verbessere ich die Stabilität meiner Verpackung? Wie finde ich optimale Prozessparameter?
Gemeinsam mit Dr. Manfred Reichert (ehemals Entwicklung Bosch Packaging) haben wir diesen praxisnahen Kurs erarbeitet. Optimal geeignet ist diese Fortbildung für alle, die Materialien in diese Industrie liefern oder selber thermoformen.

Zielgruppe: Mitarbeiter/Leitung aus Produktion, Entwicklung, Verpackungstechnik, QS, Einkauf und Vertrieb

Niveau: **Stufe 2** - Vorkenntnisse sind hilfreich, aber nicht Voraussetzung

Veranstaltungscodes: **TF-05-11**

Zeiten und Ort: Dienstag, 10. Mai 2011, **8:45 - 19:00** Uhr
Mittwoch, 11. Mai 2011, **8:30 - 15:00** Uhr

Osnabrück