

Grundlagen der Kunststoff-Verpackungsfolien - Unser Bestseller

Information

Description:	Dieser Crash-Kurs richtet sich an Ein- und Aufsteiger aus der herstellenden, verarbeitenden sowie abpackenden Folienindustrie (Schwerpunkt Lebensmittel), die ihr Grundwissen in der Folientechnologie auffrischen und erweitern möchten. Aufbauend auf die Gliederung des Fachbuchs "Kunststofffolien", Hanser Verlag, wird theoretisches, aber praxisnahes Wissen zur Kunststoffverpackungsfolien-Technologie vermittelt. Der Schwerpunkt liegt auf fundierten Grundlagen. Es werden die wichtigsten Kunststoffe, die für Folienverpackungen verwendet werden, besprochen. Anschließend werden die Herstellung, typische Foleneigenschaften und einige Folienprüfungen behandelt. Beispielhaft an Lebensmittelverpackungen werden die Eigenschaften praxisnah diskutiert. Sie erhalten so einen Überblick über Produktionsmöglichkeiten, Grundlagen der Abfüllverfahren und Anwendungen.
Target group:	Mitarbeiter/Leitung aus Produktion, Entwicklung, Verpackungstechnik, QS, Einkauf und Vertrieb sowie Marketing
Level:	Level 2 - Previous knowledge is helpful, but not required
Event code:	GF-06-26
Time and place:	<p>Tuesday, 16. June 2026, 9:00 - 17:30 o'clock • optional supporting programme from 19:30 Wednesday, 17. June 2026, 8:30 - 15:30 o'clock</p> <p>Osnabrück</p>
Supporting programme:	1.day at 19:30 - Gemütlicher Abend in der Hausbrauerei Rampendahl
Hotel recommendations:	<p>Hotel Remarque Natruper-Tor-Wall 1 49076 Osnabrück Room price from 119,99€*</p> <p>You can book hotel accommodation directly during registration or later in the "Event2Go area".</p>
Event price:	1.350,00€ net (plus 256,50€ VAT) for 2 days
included in the price:	Participation certificate and event documents are included. For events on site, food and drinks are also included during the event. All prices plus VAT, travel and accommodation costs.