

# Kunststoffe für Folien - Grundlagen Verpackungsfolien Teil A

## Informationen

---

<b>Beschreibung:</b>	Dieser Crash-Kurs richtet sich an Ein- und AufsteigerInnen aus der herstellenden, verarbeitenden sowie abpackenden Folienindustrie (Schwerpunkt Lebensmittel). Sie erlangen Grundwissen in der Folientechnologie und Materialkunde. Der Schwerpunkt liegt auf fundierten Grundlagen. Dieser Teil A beschäftigt sich mit den Grundlagen der Kunststoffe, die für Folien eingesetzt werden. Der Schwerpunkt liegt auf Gesetzmäßigkeiten, die bestimmte Eigenschaften herleitbar machen. Zum Beispiel gibt das Maß der Kristallinität Hinweise auf die Transparenz und Dichtigkeit eines teilkristallinen Kunststoffes. Zudem werden auf verständliche Weise chemische Gegebenheiten der Kunststoffe auch EinsteigerInnen nahe gebracht, um später in der Praxis viele Phänomene theoretisch begreifen zu können. Eine ideale Basis für alle, die sich mit Folienherstellung, -entwicklung und -vertrieb beschäftigen.
<b>Zielgruppe:</b>	MitarbeiterInnen aus Produktion, Entwicklung, Verpackungstechnik, QS, Einkauf und Vertrieb
<b>Niveau:</b>	<b>Stufe 1</b> - keine Vorkenntnisse erforderlich
<b>Weitere Informationen:</b>	Dauer: 2:00h Ein Download
<b>Veranstaltungscode:</b>	<b>GFa-02-26</b>
<b>Zeiten:</b>	Donnerstag, 5. Februar 2026, <b>10:00 - 12:00</b> Uhr
<b>Veranstaltungspreis:</b>	<b>165,00€ netto</b> (zzgl. 31,35€ MwSt.)