

Folieneigenschaften mit Prüfergebnissen beschreiben - Grundlagen Verpackungsfolien Teil C

Informationen

Beschreibung:

Veranstaltungspreis:

Dieser Crash-Kurs richtet sich an Ein- und Aufsteiger aus der herstellenden, verarbeitenden sowie abpackenden Dieser Crash-Kurs richtet sich an Ein- und Aufsteiger aus der nerstellenden, verarbeitenden sowie abpackenden Folienindustrie (Schwerpunkt Lebensmittel). Sie erlangen Grundwissen in der Folientechnologie und Materialkunde. In diesem Teil dreht sich alles um Prüfungen und Prüfergebnisse, die für die Praxis relevant sind. Egal, ob Sie eine Spezifikation lesen oder Werte aus der QS besser einordnen möchten. Wir geben in diesem Webseminar einen Überblick über alles, was man kennen sollte bezogen auf Folienprüfungen.

Grobe Gliederung:

1. Einführung in das Thema Folien

2. Prüfmethoden und digitale Tools

3. Dichte und Flächengewiicht von Folien

165,00€ netto (zzgl. 31,35€ MwSt.)

- Dichte und Flächengewicht von Folien
 Foliendicke und ihre Relevanz

- Follehdicke drid filte Relevanz
 Rollneigung und Planlage
 Schrumpfprüfung
 Mechanische Prüfungen: Zugversuch, Reißfestigkeit und Reißdehnung
 Gleitreibungskoeffizient
 Optische Eigenschaften: Glanz, Trübung und Transparenz
 Spezielle Prüfverfahren

Zielgruppe:	Mitarbeiter/Leitung aus Produktion, Entwicklung, Verpackungstechnik, QS, Einkauf und Vertrieb sowie Marketing
Niveau:	Stufe 1 - keine Vorkenntnisse erforderlich
Weitere Informationen:	Dauer: 2:10h
Veranstaltungscode:	GFc-01-26
Zeiten:	Donnerstag, 29. Januar 2026, 10:00 - 12:10 Uhr