

Abpacken in flexiblen Verpackungen - Teil A: Vertikale Form-, Füll- und Verschließsysteme (FFS)

Information

Description: Lernen Sie die wesentlichen Abfüllverfahren für Folienverpackungen am Beispiel von Lebensmitteln kennen. Ausgehend von der Folienrolle werden vertikale Form-, Füll- und Verschließsysteme (v-FFS) besprochen.
 - Wie entsteht eine befüllte Chips-Tüte?
 - Welche Abpacksysteme gibt es für Schlauchbeutel, Kissenbeutel (pillow packs) & Co.?
 Kompakt und praxisnah erlernen Sie Grundprinzipien und vertiefen Ihr Wissen über das Abpacken im s. g. v-FFS-Prozess.
 Im Fokus steht das Wechselspiel von Material und Maschine.

Target group: Mitarbeiter aus Produktion, Entwicklung, Verpackungstechnik, QS, Einkauf und Vertrieb

Level: **Level 1** - no previous knowledge required

Further information: duration: 1:30h
 One video
 One download

Event code: **APa-04-24**