

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 1 - no previous knowledge required Level:

Further information: duration: 1:30h

One video One download

APa-04-24 Event code: