

Automatisiertes Handling für die Lebensmittelindustrie

Kategorie: [? Multivac](#), [Food](#), [Mediathek](#), [Verpacken & Kennzeichnen](#)

Erschienen am: 2. Oktober 2019

In der Lebensmittelindustrie sind Produkte selbst innerhalb einer Charge nicht unbedingt identisch, daher ist die Zahl der eingesetzten Handling-Roboter noch gering. Intelligente Automatisierungslösungen können jedoch die Effizienz, Hygiene und Wirtschaftlichkeit des Verpackungsprozesses verbessern.

Multivac bietet ein breites Portfolio an Handlinglösungen, die an spezifische Bedürfnisse angepasst werden können. Zum Beispiel ermöglicht der Multivac Centrifuge Feeder das automatisierte Zuführen, Sortieren, Spreizen und Einlegen von gleichförmigen Würstchen, wodurch die Verpackungsmaschine effizient beladen werden kann. Produktbeladung kann auch mit modularen und auswechselbaren Greifern erfolgen, die auf die jeweiligen Produkteigenschaften zugeschnitten sind. Handlingkosten können so im Vergleich zur manuellen Beladung um bis zu 60 Prozent reduziert werden.

Mehr zum Thema im Video:

Ihr Browser kann dieses Video nicht wiedergeben.