

Robotersysteme

Artikel vom 27. August 2024

Automatisierung



Robotersysteme machen die Arbeit in vielen Bereichen der Getränke- und Lebensmittelherstellung effizienter (Bild: Koch).

Mit flexiblen Automatisierungslösungen unterstützt [Koch Robotersysteme](#) Unternehmen aus der Getränke- und Lebensmittelherstellung: vom Wareneingang über Produktion,

Abfüllung und Verpackung bis hin zur Palettierung für die Kommissionierung und Einlagerung. Das Portfolio des Unternehmens reicht bis zu schlüsselfertigen Gesamtanlagen. Ein Beispiel ist »PalletSystemMove«, eine Roboterzelle zur (De-)Palettierung von Packstücken. Dank kompakter Abmessungen und der Verschiebbarkeit per Hubwagen kann die Roboterzelle flexibel eingesetzt werden. Der höhenverstellbare Einlauf ermöglicht eine Integration in bestehende Produktionslinien. Für den Bereich Kommissionierung bietet das Unternehmen ebenfalls automatisierte Lösungen an. Unterschiedliche Produkte können dabei dank individuell anpassbarer Greifer und moderner Robotertechnologie sortenrein oder nach individuellem Kundenwunsch präzise kommissioniert werden. Mit den individuellen Automationslösungen arbeiten die Unternehmen insgesamt wirtschaftlicher und steigern ihre Wettbewerbsfähigkeit.



Koch Industrieanlagen GmbH

Ringstr. 9
D-56307 Dernbach

02689 9451-0

box@koch-roboter.de

www.koch-roboter.de
