

Integrierte End-of-Line-Lösungen

Artikel vom 6. September 2022

Waagen

Der Anbieter von Produktinspektionslösungen [Mettler-Toledo](#) und [Buhmann Pac Solutions](#), Entwickler und Hersteller von Verpackungsmaschinen, stellen auf der »[Fachpack 2022](#)« in Halle 3C, Stand 411, ihre neuesten End-of-Line-Lösungen im Verpackungsbereich vor.



Kombisysteme vereinen verschiedene Produktinspektionstechnologien. Im Bild:
Kontrollwägen und Metallfremdkörpererkennung (Bild: Mettler Toledo).

Mettler-Toledo und Buhmann Pac Solutions möchten den Besucherinnen und Besuchern der »Fachpack« zeigen, wie mit integrierten End-of-Line-Lösungen mehr Produktivität und Effizienz auf weniger Fläche möglich sind. Ziel der Kooperation beider Unternehmen sei es, für Anwender das Projektmanagement so weit wie möglich zu vereinfachen, Inbetriebnahmezeiten zu verkürzen und gemeinsam projektbezogen aufeinander abgestimmte Schnittstellen zu liefern. Im Fokus des Messeauftritts stehen v. a. platzsparende Kombisysteme, die Funktionen für das Kontrollwägen, die Fremdkörpedetektion mittels Metallsuch- oder Röntgeninspektionssystem sowie optische Inspektion zur Etikettenkontrolle vereinen. Auf der »Fachpack« wird dabei erstmals live zu sehen sein, wie der Verpackungsmaschinenhersteller mit Mettler-Toledo den Anwendern künftig eine höhere Integrationstiefe zwischen Produktinspektion und dem End-of-Line-Verpackungsportfolio bereitstellen kann. Anwender erhalten so eine Komplettlösung zur Endverpackung aus einer Hand, einschließlich aller für die Produktkonformität erforderlichen Prüfsysteme. Die Systeme unterstützen unterschiedliche Automatisierungsgrade, vom Handpackplatz über semiautomatische Stapelhilfen bis hin zur vollautomatischen Endverpackungsanlage. Die »Fachpack 2022« findet vom **27. bis 29. September 2022** in Nürnberg statt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Kern & Sohn GmbH

Ziegelei 1
D-72336 Balingen-Frommern
07433 9933-0
info@kern-sohn.com
www.kern-sohn.com
[Firmenprofil ansehen](#)
