

## Lösungen für flexible Verpackungsprozesse

Artikel vom 19. August 2024

Inspektions- und Sortiermaschinen/Kontrolleinrichtungen

Der Anbieter von industriellen Automatisierungslösungen [Omron](#) zeigt auf dem [Fachpack](#)-Gemeinschaftsstand 310 des Packaging Valley in Halle 3C seine Lösungen für den Produktions- und Verpackungsbereich.



Beispiel für eine Deckelinspektionslösung mit maschineller Bildverarbeitung (Bild: Omron).

Am Beispiel einer Lösung zur Palettenetikettierung mit einem Cobot zeigt Omron auf der Fachpack, wie sich Flexibilität, Effizienz und Sicherheit in der Produktion erhöhen lassen. Zusätzlich wird eine Deckelinspektionslösung mit maschineller Bildverarbeitung zu sehen sein, die entwickelt wurde, um die strengen Branchenstandards im

Pharmasektor zu erfüllen und die Produktsicherheit zu erhöhen. Zudem informiert das Unternehmen über seine aktuellen Entwicklungen im Bereich der digitalen Wasserzeichen sowie über die jüngsten Aktualisierungen des »FH«-Vision-Systems und der Smart-Kamera »FHV7«. »Die Fachpack ist ein wichtiger Wegweiser für die Entwicklungen der Verpackungsindustrie und eine wichtige Plattform für alle, die die Zukunft der Verpackung mitgestalten wollen. Hier treffen sich lösungsorientierte Unternehmen und Branchenexperten, um sich über die neuesten Technologien und Trends zu informieren. Wir freuen uns auf die exklusiven Einblicke und den Austausch«, sagt Sven Andresen, Industry Team Leader Food & Commodity bei Omron. Die [Fachpack](#) findet vom **24. bis 26. September 2024** in Nürnberg statt.

---

#### **Hersteller aus dieser Kategorie**

---

##### **Kern & Sohn GmbH**

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

---

##### **KHS GmbH**

Juchostr. 20  
D-44143 Dortmund  
0231 569-0  
[info@khs.com](mailto:info@khs.com)  
[www.khs.com](http://www.khs.com)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---

##### **EOL Packaging Experts GmbH**

Industriestr. 11-13  
D-32278 Kirchlengern  
05223 8791-0  
[info@eol.group](mailto:info@eol.group)  
[www.eol.group](http://www.eol.group)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---