



Ein rundes Paket

12.04.2021 , 1 Min. Lesedauer

Mit der Neuentwicklung und kontinuierlichen Optimierung von Verpackungsanlagen sowie der damit verbundenen Einsparung von Material und Energie setzt KHS seit Jahrzehnten Maßstäbe in der Getränkeindustrie.

GETRÄNKEDOSE

KEG

PET EINWEG

PET MEHRWEG

FOTOGRAFIE / ILLUSTRATION

Shutterstock/ Igor Kisselev

Primärverpackung

Für bessere Hygiene und mehr Frische

Mit einer Vielzahl an Verbesserungen im Kleinen sorgt KHS bei seinen linearen Aseptikfüllern für große Wirkung in puncto Effizienz, Flexibilität, Bedienkomfort und Produktsicherheit.

Hier direkt zum Artikel: [↗ Mehr drin](#)

Sekundärverpackung

Für weniger Verpackungsmaterial

Statt mit Schrumpffolie verbindet KHS PET-Flaschen und Dosen durch leicht lösbare Klebepunkte zu einem stabilen Pack und spart so bis zu 90 Prozent Verpackungsmaterial ein - jetzt auch im Hochleistungsbereich.

Hier direkt zum Artikel: [↗ Tempo, Tempo!](#)

Sekundärverpackung

Für mehr Flexibilität in der Dosenverpackung

Folie, Karton oder Papier - ein neues KHS-Packer bietet alle Optionen, um auf dynamische Markt- und Kundenbedürfnisse einzugehen und gleichzeitig sowohl Energieverbrauch als auch CO₂-Ausstoß zu reduzieren.

Hier direkt zum Artikel: [↗ Das Multitalent](#)

Tertiärverpackung

Für höhere Effizienz im Trockenteil

Schon seit 25 Jahren setzt KHS Roboter in der Plattierung ein: Schnell, einfach und wirtschaftlich übernehmen die Hightech-Systeme Aufgaben wie Sortieren, Verteilen, Be- und Entladen oder Stapeln.

Hier direkt zum Artikel: ↗ [Kollege Roboter](#)