

KHS fördert geschlossene Kreisläufe mit neuer rPET-Flasche

Artikel vom 9. August 2022

Verpackungsmaschinen, Palettiermaschinen / Abräumer

Anlagenbauer KHS zeigt auf der »drinKtec« in Halle B4 seine neuesten Maschinen- und Verpackungslösungen. Dazu gehört auch ein neues PET-Flaschenkonzept, mit dem das Unternehmen einen weiteren Beitrag zur Optimierung der Umweltbilanz von Getränkeverpackungen und Förderung geschlossener Wertstoffkreisläufe leisten möchte.



Die umweltschonende Verpackungslösung sorgt für einen reduzierten Kunststoffverbrauch im gesamten Lebenszyklus (Bild: KHS).

Eines der diesjährigen »drinktec«-Leitthemen ist »nachhaltige Produktion & Verpackung«.



Bild: KHS.

»Verbraucher und Getränkeproduzenten verlangen aktiv nachhaltige Verpackungen, die möglichst ressourcenschonend und klimafreundlich sind. KHS ist sich dieser Verantwortung bewusst und unterstützt Kunden mit der gezielten Beratung, Entwicklung und Umsetzung kreislauffähiger Lösungen.« (Dr. Johannes T. Grobe, Geschäftsführer Sales und Service der KHS Gruppe)

Mit seinem neuen Verpackungskonzept »Loop Lite« präsentiert KHS daher eine besonders leichte 0,5-Liter-PET-Flasche aus 100 % Rezyklat. Laut Hersteller ermöglicht die neue Verpackung für hochkohlensäurehaltige Getränke durch ihr speziell entwickeltes Design eine Materialreduzierung von bis zu 25 % gegenüber herkömmlichen CSD-Flaschen und kann problemlos dem geschlossenen Wertstoffkreislauf zugeführt werden. Zudem bietet sie dank einer dünnen Glasinnenbeschichtung langanhaltenden Produktschutz. Für bestmöglichen Tragekomfort sorgt das bewährte [»Nature-MultiPack«-System](#). Die [»drinktec 2022«](#) findet vom **12. bis 16. September 2022** in München statt.



KHS GmbH
Infos zum Unternehmen

KHS GmbH
Juchastr. 20
D-44143 Dortmund

0231 569-0

info@khs.com

www.khs.com

© 2025 Kuhn Fachverlag