



BETEILIGUNG AN TYROLON-SCHULNIG

Verstärkung im Flaschenhandling

04.02.2025, 2 Min. Lesedauer

Mit ihrer Mehrheitsbeteiligung an Tyrolon-Schulnig, einem Spezialisten für aktive Flaschengreifer, erweitert die KHS Gruppe ihre Kompetenz im Handling von PET- und Glasbehältern.

PET EINWEG

PET MEHRWEG

GLAS EINWEG

GLAS MEHRWEG

FOTOGRAFIE / ILLUSTRATION

Frank Reinhold, Tyrolon GmbH

TITELFOTO

Freuen sich über neue Synergien (von links nach rechts): Tobias Wetzel, Geschäftsführer Sales und Service, KHS; Elmar Schulnig, COO, Tyrolon-Schulnig; Kai Acker, Vorsitzender der Geschäftsführung, KHS; Margot Schwaiger-Schulnig, Head of Administration, Tyrolon-Schulnig; Ludwig Schulnig, CEO und Gründer Tyrolon-Schulnig; Martin Resch, Geschäftsführung Finanzen, Einkauf und IT, KHS.

Fließt das Know-how von Tyrolon-Schulnig schon heute in KHS-Linien ein, so werden die im Markt etablierten Lösungen ab sofort gemeinsam weiterentwickelt.

Ob für neue Linien oder als Nachrüstpaket für bestehende Maschinen – die Flaschentransport-Technik von Tyrolon zählt hinsichtlich Effizienz, Flexibilität und Arbeitssicherheit weltweit zur Spitze. Nun findet sich diese Kompetenz unter dem Dach des ganzheitlichen Systemanbieters KHS wieder.

Mehrwert für Kunden

„Mit unserer Beteiligung binden wir unsere Unternehmen, die gemeinsam schon sehr erfolgreich agiert haben, enger aneinander“, sagt Martin Resch, Geschäftsführer der KHS Gruppe. „Es ist nicht nur für uns strategisch sinnvoll, dieses Wissen mit Fokus auf den Hochleistungsbereich weiterzuentwickeln. Vor allem für unsere Kunden entsteht ein entscheidender Mehrwert, wenn sie diese Lösungen künftig aus einer Hand erhalten.“



Gemeinsam stärker: KHS und Tyrolon nutzen ihre Synergien, um Lösungen im Handling von PET- und Glasflaschen weiterzuentwickeln. Von links: Martin Resch, Geschäftsführung Finanzen, Einkauf und IT, KHS; Ludwig Schulnig, CEO und Gründer Tyrolon-Schulnig.

Transportstern und Neckklammern-System

Bekannt ist das 1981 gegründete Familienunternehmen Tyrolon-Schulnig für zwei Systeme: tyrolon Star® ermöglicht den schonenden, effizienten und flexiblen Transport von Flaschen oder Behältern unterschiedlichster Größen und Formen. Das universelle tyrolon®-Neckklammern-System ist besonders wartungsarm, hochwertig und besticht im direkten Marktvergleich durch seine Langlebigkeit.



↑
tyrolon Neck®, ein universelles
Neckklammern-System, ist
besonders wartungsarm, hochwertig
und langlebig.



↑
tyrolon Star® transportiert Flaschen
und Behälter verschiedener Größen
ohne Umrüstarbeiten oder weiteres
Zubehör.

„Die Maschinen- und Anlagenlösungen von KHS harmonieren bestens mit unseren Produkten. Ich bin überzeugt, dass wir das Behälterhandling durch die intensiviertere Partnerschaft weiter optimieren können. Unsere Kunden profitieren von einer noch effektiveren und nachhaltigeren Produktion“, sagt Ludwig Schulnig, CEO und Gründer von Tyrolon-Schulnig. Die weltweite Organisation von KHS wird dem Unternehmen erhebliche Wachstumschancen eröffnen.

Das Produktportfolio des künftig als Tyrolon firmierenden Unternehmens versorgt nicht nur KHS, sie erreicht damit den gesamten Markt. So bleibt die Universallösung weiterhin für alle verfügbar.

Beide Partner betonen das Festhalten am Standort Hochfilzen in Österreich sowie ihre besondere Verantwortung gegenüber der Belegschaft von Tyrolon.