

Medienmitteilung

Hedingen, 15. Dezember 2017

Kolb beabsichtigt eine Chemiefirma in den Niederlande zu kaufen.

KLK hat bekannt gegeben, dass die hundertprozentige Tochtergesellschaft Kolb Distribution AG am 11. Dezember eine Vereinbarung mit Elementis plc unterzeichnet hat mit dem Ziel, Elementis Specialties Netherlands (ESN) in Delden (NL) zu akquirieren.

Nach Abschluss der Konsultation mit den relevanten Sozialpartnern sowie vorbehaltlich der Genehmigung durch die zuständigen Behörden und dem Erfüllen weiterer Abschlussbedingungen, streben die beiden Parteien einen Abschluss der Transaktion in der ersten Jahreshälfte 2018 an.

ESN produziert Tenside und weitere Spezialitäten und wird Kolb's Produktportfolio und Marktzugang erweitern.

Delden wird als zusätzlicher Standort die Wachstumsstrategie von KLK verstärken und für die KLK Gruppe das Spezialitäten Geschäft in Europa voranbringen.

Nach Abschluss der Akquisition, wird der Standort Delden weiterhin Spezialitäten an die Elementis Specialties Inc. liefern. Dies wird durch einen langfristigen Liefervertrag gesichert sein.

Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit unseren neuen Kollegen und streben positive Synergien an für die gesamte KLK Gruppe in Europa.

Kolb Medienkontakt

Martine Dols
Head of Marketing
T +41 44 762 46 46
media@kolb.ch

Kolb Distribution Ltd.
Maienbrunnenstrasse 1
8908 Hedingen
Switzerland

Über Kolb

Kolb ist ein führender europäischer Hersteller von nichtionischen Tensiden, Papierprozesschemikalien und chemischen Zwischenprodukten, wie Fettalkohol Ethoxylaten, Sorbitanestern und weiteren Produkten für die Benetzung, zur Emulgierung und Solubilisierung, zur Schaumkontrolle, für die Viskositätsmodifizierung und -stabilisierung. Diese Chemikalien werden unter anderem bei der Formulierung von Wasch- und Reinigungsmitteln sowie Shampoos eingesetzt. Das Unternehmen Kolb verarbeitet natürliche und synthetische Rohstoffe. Kolb beschäftigt rund 280 Mitarbeiter an zwei Produktionsstandorten in der Schweiz und in den Niederlanden. Seit 2007 gehört Kolb zur dynamischen KLK Gruppe und arbeitet intensiv und erfolgreich mit der oleochemischen Division KLK OLEO zusammen.