



## PRESSEINFORMATION

### ProTec

Stubenwald-Allee 9  
64625 Bensheim

**OHL Engineering GmbH**  
**PET Recycling Technologies**  
Pariser Str. 2  
65552 Limburg

### Pressekontakt:

Alfred Kimpel  
Telefon: (0 62 51) 77061-300

Arnold Jahn  
Telefon: (0 64 31) 28099-148

### Schoeller Industries

Renate Vorberg  
Telefon: (089) 55277-0

### MANN+HUMMEL GmbH

Harald Kettenbach  
Telefon: (0 71 41) 98-2583

## SCHOELLER INDUSTRIES übernimmt ProTec, eine Konzerntochter von MANN+HUMMEL

**OHL Engineering GmbH PET Recycling Technologies, ein Unternehmen von SCHOELLER, Pullach bei München, übernimmt den Geschäftsbetrieb der MANN+HUMMEL Konzerntochter ProTec, mit Stammsitz in Bensheim. Das traditionsreiche Familienunternehmen erweitert mit diesem Erwerb seinen Geschäftszweig Schoeller Plast Industries in den Bereichen Kunststoffverarbeitung und Recycling und übernimmt alle Mitarbeiter der MANN+HUMMEL ProTec GmbH. Vollzug der Übernahme ist der 30. April 2012.**

Bensheim, 30. März 2012 – Der Filtrationsspezialist MANN+HUMMEL veräußert den Geschäftsbetrieb der Konzerntochter MANN+HUMMEL ProTec GmbH zum 30. April 2012 an OHL Engineering, eine Tochtergesellschaft der Schoeller Plast Industries. Der Geschäftsführer der MANN+HUMMEL ProTec GmbH, Alfred Kimpel, bildet zusammen mit Arnold Jahn, CEO Schoeller Plast Industries, die Geschäftsführung der neuen Gesellschaft, die unter dem Namen ProTec mit den Marken SOMOS und OHL firmieren wird. Der Käufer wird alle Mitarbeiter von MANN+HUMMEL ProTec übernehmen.

„Schoeller Plast Industries hat vor allem an unserem gut eingespielten Team, unserer operativen Erfahrung und unserem Know-how Interesse“, so Alfred Kimpel. „Mit der neuen Firma schaffen wir eine strategisch wichtige Erweiterung unseres bestehenden Geschäftes mit dem Ziel, in Europa und in internationalen Märkten mit hochwertigen Komponenten und Anlagen „Made in Germany“ weiter zu wachsen“, ergänzen Arnold Jahn und der Geschäftsführer Schoeller Holding, Christian Uhlik.

Schoeller Plast Industries ist weltweit tätig und ein renommierter Partner der Industrie mit Mehrwegverpackungssystemen, Verschlusskappen für Getränkeflaschen und der Verarbeitung und dem Recycling von Kunststoffen. OHL Engineering entwickelt und vermarktet schlüsselfertige PET-bottle-to-bottle-Recyclinganlagen.

MANN+HUMMEL ProTec steigerte 2011 seinen Umsatz um rund 22 Prozent auf ca. 20 Millionen Euro und zählt weltweit zu den renommiertesten Anbietern von Geräten und Systemen für das Materialhandling in der Kunststoffindustrie.

„ProTec bekommt jetzt mit Schoeller Plast Industries einen neuen Wunschpartner. Das gibt dem Unternehmen eine strategische Perspektive, die es so im Verbund mit einem Filtrationsexperten nicht gehabt hätte,“ kommentiert MANN+HUMMEL Geschäftsführer Frank Jehle den Verkauf.

Das Unternehmen entwickelt, projiziert und vertreibt Lösungen für alle heute eingesetzten Kunststoffverarbeitungsverfahren. Zum Produktportfolio gehören die Marken SOMOS und VOLLMAR. Mit über 50 Vertretungen weltweit bedient der Spezialist für Materialhandling Kunden aus unterschiedlichen Branchen, von der Lebensmittel- über die Automobil- bis zur Spielzeugindustrie. Im neuen Verbund bei Schoeller Plast Industries wird das Produktsortiment um den Bereich Anlagenbau und Prozesstechnik für die Optimierung der Materialeigenschaften von PET, bzw. dem Recycling von PET erweitert.

*(ca. 2.900 Zeichen inklusive Leerzeichen)*

#### **Über SCHOELLER**

*SCHOELLER mit Sitz in Pullach bei München, weltweit mit ca. 1.700 Beschäftigten tätig in der Herstellung von Mehrweg-Kunststoffverpackungssystemen, PET-Recycling und Technologien im Bereich erneuerbarer Energien. Mehr Informationen über SCHOELLER unter: [www.schoeller.org](http://www.schoeller.org)*

#### **Über MANN+HUMMEL**

*MANN+HUMMEL ist Entwicklungspartner und Serienlieferant der internationalen Automobil- und Maschinenbauindustrie. 2011 erwirtschafteten weltweit rund 14.400 Mitarbeiter an über 40 Standorten einen Umsatz von etwa 2,5 Milliarden Euro. Zu den Produkten der Unternehmensgruppe gehören u.a. Luftfiltersysteme, Saugsysteme, Flüssigkeitsfiltersysteme, Innenraumfilter und Zylinderkopfhauben aus Kunststoff mit hohem Integrationsgrad für die Automobilindustrie sowie Filterelemente für die Wartung und Reparatur von Kraftfahrzeugen. Für den Maschinenbau, die Verfahrenstechnik und die industrielle Fertigung umfasst das Produktportfolio Industriefilter, ein Programm zur Senkung von Rußemissionen in Dieselmotoren, Membranfilter für die Wasserfiltration. Weitere Informationen zu MANN+HUMMEL unter [www.mann-hummel.com](http://www.mann-hummel.com).*

###