

Trends, Entwicklungen und Visionen

K 2013: Komplett ausgebucht, größere Ausstellungsflächen, selbst Krisenländer stark vertreten



Auf einer Ausstellungsfläche von 171 000 qm präsentierten Firmen aus 59 Ländern ihre Produkte.

Foto: Messe Düsseldorf / Constanze Tillmann

Mehr als 3 200 Aussteller stellen auf der K 2013 ihre neuesten Entwicklungen für alle Industriebereiche vor. Die Netto-Ausstellungsfläche liegt bei rund 171 000 Quadratmetern, das Düsseldorfer Messegelände mit allen 19 Hallen ist komplett ausgebucht.

Das Anbieterspektrum reicht vom globalen Großkonzern bis zum Start-up-Unternehmen, die Produktpalette vom Standardrohstoff bis zum maßgefertigten Werkzeug oder Mikroteil. Die Aussteller der K 2013 stammen aus 59 Ländern. Unter ihnen sind erneut die Anbieter aus Europa, vor allem aus Deutschland, Italien, Österreich, der Schweiz und Frankreich besonders stark vertreten. Dabei ist bemerkenswert, dass die von der Euro-Krise stark betroffenen Länder Südeuropas – wie Italien, Spanien, sogar Griechenland – auf der Messe eine stabile oder sogar größere Präsenz zeigen als 2010.



Produktpalette der K: vom Standardrohstoff bis zum Mikroteil.

Foto: Messe Düsseldorf

Die deutsche Kunststoff- und Kautschuk-Industrie präsentiert sich auf knapp 40 Prozent – 66 497 Quadratmeter – der Gesamtfläche. Gleichzeitig spiegeln sich nach Angaben des Messeveranstalters die Veränderungen im Weltmarkt auf der K deutlich wider: Die Anzahl und die Präsentationsfläche der Unternehmen aus Asien haben seit der Vorveranstaltung 2010 deutlich zugenommen. Allein die Netto-Ausstellungsfläche der fünf größten asiatischen Ausstellernationen China, Taiwan, Indien, Japan und Südkorea ist um ein Drittel größer geworden (knapp 18 800 qm in 2010, fast 25 000 qm in 2013). Die Messe Düsseldorf rechnet diesmal mit rund 200 000 Fachbesuchern aus aller Welt.

Silicone Performance

Unusual: silicone as transparent as glass !

With an experience of more than 15 years in the **silicone industry**, the company **STERNE** is specialized in manufacturing products made of silicone, elastomers and rubbers. With a constant growth, and unique know-hows, **STERNE** is well-known in the **industrial and medical fields**. Whether **High Consistency Silicone Rubber (HCR)** or **Liquid Silicone Rubber (LSR)**, **STERNE** masters a large range of manufacturing process such as extrusion, molding, making, overmolding & other specialties.



For the **K 2013** event, **STERNE** will be pleased to welcome you on its stand in order to present you one of its last developments: **glass clear silicone**. As clear as glass, this transparent silicone can be used in various processes and products, without the main weakness of glass: breaking.

Silicone glasses have been designed and manufactured by **STERNE**, to show the likeness between transparent silicone and glass. Thus, do not hesitate to visit **STERNE** booth. **Have a break & a 'silicone' drink**, and have a chance to win one of our sets of **6 silicone glasses**. Each day, **STERNE** will organize one **random draw** to find our lucky man!



hall 8A stand e23

Cavillon (84) - France
contact@sterne-elastomere.com
www.sterne-elastomere.com

Precision Measurement & Control Solutions

Beta LaserMike gauging systems help the world's leading pipe and tube manufactures to measure and control all aspects of their production process with the highest degree of precision to improve product quality, achieve greater process reliability, increase productivity, and reduced manufacturing costs.

- **AccuScan:** High-Speed Diameter & Ovality Measurement
- **UltraScan:** Wall & Concentricity Measurement
- **LN Detector:** 3-Axis Flaw Detection
- **LaserSpeed:** Non-Contact Length & Speed Measurement
- **BenchMike:** Off-Line ID/OD/Wall Sample Inspection
- **DataPro:** Process Control & Data Management



BETA LaserMike

Measured by Commitment

Americas

Ph: +1 937 233 9935
Fax: +1 937 233 7284

Europe

Ph: +44 1628 401510
Fax: +44 1628 401511

Germany

Ph: +49 231 75893 0
Fax: +49 231 758 9333

Asia

Ph: +86 21 6113 3688
Fax: +86 21 6113 3616

www.betalasermike.com/dm

Come visit us at K Show Hall 10/E19