

Zwei Erfolgsgeschichten gehen weiter:

**wire 2012 und Tube 2012 – in einem Jahr erneut
gemeinsam in Düsseldorf**

In einem Jahr ist es soweit: Die beiden weltweiten No 1 Messen wire und Tube gehen vom 26. bis 30. März 2012 zum 13. Mal gemeinsam in Düsseldorf an den Start. Gezeigt werden Innovationen aus den Bereichen der draht-, kabel- und rohrverarbeitenden Industrien.

2010 präsentierten insgesamt 2.391 Aussteller auf einer Nettofläche von über 96.000 Quadratmetern aktuelle Technologien und Anwendungen. Rund 69.000 Fachbesucher reisten aus 100 Ländern nach Düsseldorf, um sich zu informieren, neue Geschäftskontakte zu knüpfen und konkrete Aufträge zu vergeben.

wire 2012: Fastener und Springmaking im Fokus

Erneut dreht sich bei der wire, Internationale Fachmesse Draht und Kabel, alles um Draht, Kabel und Glasfasermaschinen sowie Draht- und Kabelproduktion und den Draht- und Kabelhandel. Aussteller aus diesen Bereichen stellen in den Hallen 9 bis 12, 16 und 17 aus.

Neben diesen traditionellen Fachbereichen stehen zwei Themen besonders im Fokus: Fastener Technology (Umformtechnik) in Halle 15 und Springmaking (Federfertigungstechnik) in Halle 16. Auf rund 11.000 Quadratmetern werden Maschinen und Anlagen zur Herstellung von Federn- und Befestigungselementen gezeigt. Ob bereits fertig montiert oder im laufenden Betrieb, in den Hallen 15 und 16 präsentieren sich Zukunftstechnologien zum Anfassen!

Zur wire 2010 reisten 1.217 Aussteller an, um ihre Maschinen und Anlagen auf einer Nettofläche von 51.823 Quadratmetern zu zeigen. Rund 37.000 internationale Messe Gäste besuchten die wire 2010.

Tube 2012: Verstärkter Blick auf die Profiltechnologie

Die Unternehmen der Tube, Internationale Rohrfachmesse, stellen in den Hallen 1 bis 7 und der Halle 7a aus. Rohrzubehör befindet sich in den Hallen 1 und 2, die Rohrherstellung und der Rohrhandel schließen sich in Teilen der Halle 2, 3 und 4 sowie in der Halle 7 an. Die Halle 5 widmet sich dem Bereich Rohrumformtechnik, die Rohrbearbeitungsmaschinen folgen in den Hallen 6 und 7a. Außerdem befinden sich neueste Maschinen und Anlagen in der Halle 7 a.

Die Tube konzentriert sich noch stärker als 2010 auf ihre Kernbereiche. Das sind neben der Rohrherstellung und dem Rohrzubehör auch der Handel mit Rohren, Rohrbearbeitungsmaschinen, Umformtechnik und die Profiltechnologie. Für Maschinen zur Bearbeitung von Profilen interessierten sich rund 10 Prozent der Messe Gäste, eine gelungene Premiere für diesen neuen Messebereich, der 2012 einen noch stärkeren Auftritt haben soll.

Zur Tube 2010 kamen 1.174 Aussteller und rund 32.000 Fachbesucher nach Düsseldorf, um sich auf 44.568 Quadratmetern über neueste Technologien und Anwendungen zu informieren.

Aktuelle Informationen für Aussteller, Besucher und Pressevertreter sind auch zwischen den Messejahren in den beiden Internetportalen unter: www.wire.de und www.Tube.de zu finden.

Ihr Pressekontakt 2012:

Petra Hartmann-Bresgen

Kathrin Kleophas

☎ +49 (0)211/4560-541/-544

📠 +49 (0)211/4560-87 541/-87 544

✉ HartmannP@messe-duesseldorf.de

✉ KleophasK@messe-duesseldorf.de