

Presseveranstaltungen 21. Fakuma 18. - 22. 10.2011

Dienstag 18.10.2011

Firma	Thema/Anlass	Halle/Stand	Zeit	Ansprechpartner
AGS Automation Greifsysteme Schwope GmbH	Greifsystem Preci Grip Weltneuheit	B1/B1-1124	9:00 - 17:00 Uhr	Marc Schwope
MPDV Mikrolab GmbH	Neuvorstellung: Effizienter Produzieren in der Kunststoffindustrie mit HYDRA 8, dem Manufacturing Execution System (MES) der neuen Generation	A4/A4-4106	9:00 - 17:00 Uhr	Nadja Neubig
Bada AG	Pressegespräch	B1/B1-1308	9:00 - 17:00 Uhr	Lisa Weber
Adaptec Solution	Hochtemperatur Siebwechsler "ASQ 120-2HT"	B4/B4-4405	10:00 Uhr	Herr Galun
LANXESS AG	Meet the Press for future Mobility	B4/B4-4302	10:00 - 16:00 Uhr	Udo Erbstößer
Arcotec GmbH	Wie kann Corona-, Plasma- oder Flammvorbehandlung die Haftung von Beschichtungen (Tinte, Lacke, Klebstoffe) auf Oberflächen verbessern	Übergang Ost zwischen Halle A5 + A6	10:15 Uhr	Dr. Werner Eckert
Seperation AG	Präsentation und Erläuterungen der weltweit ersten mobilen Granulat-Klinik	A4/A4-4125	11:00 Uhr	Dirk Pritzl
VICTREX EUROPA GMBH	Presseempfang	A2/A2-2109	12:00 Uhr	Carolin Butz
ARBURG GmbH + Co.KG	Pressekonferenz	Raum Schweiz	13:30 - 14:30 Uhr	Susanne Palm

Mold-Masters Europa GmbH	Aktuelle Forschungs- und Entwicklungsergebnisse (zahlreiche Erstvorstellung auf der Fakuma), sowie neue Produkte und Dienstleistungen	A5/A5-5205	14:00 - 15:00 Uhr	Michael Schiele
Wittmann Robot Systeme GmbH + Wittmann Battenfeld GmbH	Pressegespräch der Wittmann	Raum Lichtenstein	14:30 - 15:30 Uhr	Gabriele Hopf
KRAIBURG TPE GmbH & Co.KG	Kundennähe durch Globalisierung	Kongressraum London	14:30 Uhr	Lars Goldmann

Mittwoch 19.10.2011

Firma	Thema/Anlass	Halle/Stand	Zeit	Ansprechpartner
Sumito (SHI) Demag Plastics Machinery GmbH	Pressefrühstück	B1/B1-1105	8:00 Uhr	Stefanie Lauterbach
AGS Automation Greifsysteme Schwope GmbH	Greifsystem Preci Grip Weltneuheit	B1/B1-1124	9:00 - 17:00 Uhr	Marc Schwope
Bada AG	Pressegespräch	B1/B1-1308	9:00 - 17:00 Uhr	Lisa Weber
MPDV Mikrolab GmbH	Neuvorstellung: Effizienter Produzieren in der Kunststoffindustrie mit HYDRA 8, dem Manufacturing Execution System (MES) der neuen Generation	A4/A4-4106	9:00 - 12:00 Uhr	Nadja Neubig
KraussMaffei Group, KraussMaffei, KraussMaffei Berstorff, Netstal	Pressegespräch	Foyer OST, Raum Paris	10:00 - 11:30 Uhr	Markus Betsche
LANXESS AG	Meet the Press for future Mobility	B4/B4-4302	10:00 - 16:00 Uhr	Udo Erbstößer

YUDO Germany GmbH	Neuaufstellung von Yudo Germany in Deutschland; Weltumspannender Heißkanalhersteller expandiert	A1/A1-1216	10:00 Uhr	Joaquim Ameixa
Bayer Material Science AG	Strategie Europa	Raum Kopenhagen (Halle B3/B4 OG)	11:00 Uhr	Dr. Frank Rothbarth
Next Generation Recyclingmaschinen GmbH	Pressegespräch	A5/A5-5111	11:00 Uhr	Josef Hochreiter, Leo Lehner, Daniela Lehner
ENGEL AUSTRIA GmbH		Raum Berlin, Konferenzzentrum Ost	13:00 Uhr	Susanne Zinckgraf
INVISTA Engineering Polymers	Launch of new PA66 polymer brand	Raum Liechtenstein	14:00 Uhr	Jodie Stutzmann

Donnerstag 20.10.2011

Firma	Thema/Anlass	Halle/Stand	Zeit	Ansprechpartner
AGS Automation Greifsysteme Schwope GmbH	Greifsystem Preci Grip Weltneuheit	B1/B1-1124	9:00 - 17:00 Uhr	Marc Schwope
Bada AG	Pressegespräch	B1/B1-1308	9:00 - 17:00 Uhr	Lisa Weber
LANXESS AG	Meet the Press for future Mobility	B4/B4-4302	10:00 - 16:00 Uhr	Udo Erbstößer
ELEKTROFORM GmbH & Co.KG	Diamantbearbeitbare Nickel-Phosphorschichten für hochpräzise Kunststoffformen	FW/HW-26	10:00 Uhr	Dr. Jan-Henrik Müller
BILLION	BILLION: 50 years Multi-Injection Technologies	B3/3208	10:00 Uhr	Marielle Bourgenon

Kistler Instrumente GmbH	Null-Fehler-Spritzgießen: jetzt neu mit Werkzeugerkennung, 64-Kanälen, Arbeitspunktoptimierung + Qualitätsprognose	A3/A3-3104	11:00 Uhr	Dr. Oliver Schnerr + Gabriele Lange
Polymernetzwerke/Netzwerk Oberfläche NRW	Veranstaltungskonzept zur Nachwuchssicherung	B4/B4-4501	13:00 Uhr	Katharina Kihm
G. Guerra Group Spa	NETMADE: PLASTIC & RUBBER INTEGRATED SOLUTIONS	Raum Helsinki	13:00 - 17:00 Uhr	Viviana Boscolo Cegion

Freitag 21.10.2011

Firma	Thema/Anlass	Halle/Stand	Zeit	Ansprechpartner
AGS Automation Greifsysteme Schwope GmbH	Greifsystem Preci Grip Weltneuheit	B1/B1-1124	9:00 - 17:00 Uhr	Marc Schwope
Bada AG	Pressegespräch	B1/B1-1308	9:00 - 17:00 Uhr	Beatrix Stöhr
LANXESS AG	Meet the Press for future Mobility	B4/B4-4302	10:00 - 16:00 Uhr	Udo Erbstöber

Samstag 22.10.2011

Firma	Thema/Anlass	Halle/Stand	Zeit	Ansprechpartner
AGS Automation Greifsysteme Schwope GmbH	Greifsystem Preci Grip Weltneuheit	B1/B1-1124	9:00 - 17:00 Uhr	Marc Schwope
Bada AG	Pressegespräch	B1/B1-1308	9:00 - 16:00 Uhr	Beatrix Stöhr
LANXESS AG	Meet the Press for future Mobility	B4/B4-4302	10:00 - 16:00 Uhr	Udo Erbstöber

Stand: 30.09.2011