

IFG Berlin – Eine Messe mit Zukunft

Vom 23. bis 27. Oktober 2000 ist es wieder soweit: Die internationale Gaswelt trifft sich in der deutschen Hauptstadt Berlin. Zum zweiten Mal findet die IFG – diesmal zusammen mit der Gasfachlichen Aussprachetagung GAT – statt.

Durch die verstärkte Internationalisierung und Liberalisierung der Gasmärkte erhält die IFG Berlin eine Schlüsselfunktion und die Veranstaltungen gewinnen als Plattform für den internationalen Erfahrungsaustausch an Bedeutung.

Vor dem Hintergrund des rasanten Strukturwandels auf den Energiemärkten wurde insgesamt eine Phase gravierender Veränderungen eingeleitet.

Als Schaufenster der Gaswirtschaft stehen die europäische Zusammenarbeit, die Normgebung, die Vernetzung innerhalb der Branche und die modernen Kommunikationstechnologien, wie die Angebotsanfrage über das Internet, im Mittelpunkt des Geschehens.

Elster hat mit ihren Schwesterfirmen dieser Gelegenheit Rechnung getragen, in dem der Ausstellungsschwerpunkt auf ganzheitliche Systemlösungen und Dienstleistungen für die Gasversorgung und -verwendung gelegt wurde.

Neben der neuen Generation von Datenspeichern DL240 und dem Mengenumwerter EK260 zeigen wir Komplettlösungen bestehend aus Mess- und Datenerfassungsgerät sowie EuroTRACE, das Fernauslesesystem per Funk für Gas-, Wasser- und Stromzähler.

Kromschöder erweitert das Produktprogramm als kompetenter Partner für Komponenten und Systeme im Bereich der Gasverwendung.

Termin vormerken:

GAT 2000

Berlin
24. – 25. Oktober

IFG Berlin 2000 / Halle 9B Stand 37

ELSTER 	Dr. Stefan-A. Arlt	Mi / Do
	Nevzat Aslan	Di bis Do
	August Behrens	Di
	Ewald Brockmeyer	Di
	Dr. Harald Dornauf	Mi / Do
	Werner Frohleiks	Di
	Dieter Garlet	Mo bis Fr
	Peter Hampel	Mo bis Fr
	Matthias Heberer	Mi bis Fr
	Götz Heine	Di
	Heinz Hoffarth	Di
	Christian Keding	Di / Mi
	Paul Ladage	Di bis Fr
	Frank Michels	Mo bis Fr
Günther Neckermann	Mo bis Fr	
Carl-Heinz Rick	Di	
Michael Schillkowski	Mi bis Fr	
Wilhelm v. Schönholtz	Mo bis Do	
Dieter Siebert	Mo bis Mi	
Ulrich Strauss	Mo bis Mi	
Michael Tiede	Mo bis Fr	
Rolf Wiest	Di	
Jürgen Wolff	Mo bis Fr	
kromschöder 	Michael Calovini	Mi
	Peter Lange	Mi
	Karsten Noeske	Mo, Fr,
	Ralph Vollerthun	Mo, Fr
FLOWCOMP 	Swen Brüggemann	Mo bis Mi
	Dr. Ulrich George	Mi bis Fr
	Joachim Kastner	Mo bis Fr
	Wolfgang Mursch	Mo bis Mi
	Dr. Dieter Stirnberg	Mo bis Mi

Flow Comp wird Innovation in ganzheitlicher Systemtechnik mit dem Kompakt-Mengenumwerter Z1 als erstem Baustein einer neuen Gerätegeneration vorstellen. Weitere Highlights sind die direkte Einbindung eines Encoder-Zählwerkes in einen Zustands-Mengenumwerter und neue PC-Anwendermodule sowie Prozessgaschromatographen.

Messeneuheit wird der Mengenumwerter gas-net Z0 sein, der hauptsächlich für einschienige Gas-Messanlagen gedacht und zudem kostengünstig ist. Weiterhin stellt Flow Comp ein neuartiges Infrarot-Messverfahren vor. Das künftige Leistungsspektrum wird auf gesonderten Vorträgen am 24., 25. und 26. Oktober im ICC, Raum 15/16, vorgestellt.

Nutzen Sie dieses einzigartige Forum, um Kontakte zu knüpfen und unsere neuesten Produktentwicklungen kennen zu lernen. Um längere Wartezeiten zu vermeiden, vereinbaren Sie mit uns einen Besuchstermin oder kommen Sie einfach spontan – »Bei uns werden Sie geholfen!«

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!