

INTERNATIONALE FACHMESSE GAS

# Elster systematisch – IFG Berlin



Lösungen

Systematisch gut!

Unter diesem Leitgedanken haben wir uns auf der zweiten Internationalen Fachmesse Gas präsentiert. Auf ca. 100 m<sup>2</sup> Ausstellungsfläche konnten wir mit Exponaten, Displaytechnik und Softwaredemonstrationen den Systemgedanken lückenlos aufzeigen. In vielen Gesprächen mit Fachbesuchern stellten wir fest, dass unser Schwerpunkt – der Systemgedanke – richtig gesetzt war.

2000: BERLIN IM BRENNPUNKT DER GASFACHWELT

## Am Rande der GAT notiert...

Nachdem die EU-Kommission Mitte Oktober diesen Jahres die Einleitung eines Vertragsverletzungsverfahrens gegen Deutschland wegen unzureichender rechtlicher Umsetzung der Binnenmarkt-Richtlinie Gas beschlossen hat, will die Bundesregierung noch vor Weihnachten eine entsprechende Novelle des Energiewirtschaftsgesetzes verabschieden.

Im Kern beanstandet die EU-Kommission, dass Deutschland die nach der Gas-Richtlinie erforderlichen gesetzlichen Vorschriften nicht im notwendigen Umfang geschaffen hat. Diesen Vorwurf werde man nun unverzüglich ausräumen, kündigte Ministerialrat Dr. Günter Waschke, Gasreferent im Bundeswirtschaftsministerium, auf der Gasfachlichen Aussprachetagung an.

Die Verhandlungen dürften nicht leichter werden, sagte Ruhrgas-Vorstandsvorsitzender Friedrich Späth. Er bezeichnete das von der EU eingeleitete Vertragsverletzungsverfahren mit Verweis auf die unterschiedlichen Marktöffnungsgrade in Europa und die deutsche Vorreiterrolle als schwer verständlich. Markt- und Unternehmensstrukturen sind im Umbruch – erforderlich sind neue Strategien. Die anhaltenden Markterfolge belegen die Leistungsfähigkeit der Gaswirtschaft. Und daher sehen wir für unsere Dienstleistungen und Produkte eine gewisse Selbstverpflichtung unseren Kunden gegenüber. So haben wir uns auch auf der Fachmesse Gas mit kompletten Systemlösungen präsentiert.

*Elster-Veranstaltung am Vorabend der GAT – Informationsdrehseibe*

Die neue Gerätegeneration der Kompakt-Mengenumberter EK260 mit integrierter Leistungserfassung bis zum GAS-net-Mengenumberter Z1 und Zo mit integrierter DSfG, fanden dementsprechend höchste Aufmerksamkeit. Das spektroskopische Analyseverfahren für die Brennwert-Ermittlung wurde als Neuheit von unseren Flow Comp-Spezialisten vorgestellt und war das Messe-Highlight schlechthin. Das Übertragen von Originalzählerständen mittels eines Encoder-Zählwerkes, die Übermittlung von Verbrauchsdaten im GSM-Funk oder im analogen Telefon-Festnetz mit Elster Hard- und Software war einfach nachzuvollziehen.

Eine gute Gelegenheit bot sowohl das Forum der IFG als auch die Gasfachliche-Aussprachetagung, um über die vielen »Unbekannten« der Liberalisierung zu sprechen. Wir konnten mit unseren Geräten, zum Beispiel mit dem Datenspeicher DL240 mit ereignisorientierter Leistungserfassung und den dazugehörigen Softwarepaketen, eindrucksvolle Möglichkeiten aufzeigen. Vom Balgengaszähler bis zum Highend-Mengenumberter – alle Komponenten »spielen« in einem kompletten System.

**WILHELM VON SCHÖNHOLTZ** [schoenholtz@elster.com](mailto:schoenholtz@elster.com)

