

## VORTRAGSVERANSTALTUNG IN BAMBERG

# Perspektiven in der Gasmessung

Mit dem Ziel, einem großen Kreis unserer Kunden die Möglichkeit zu bieten, sich aktuell über die Perspektiven in der Gasmessung zu informieren, wurde eine erfolgreiche Vortragsveranstaltung durchgeführt. Dies ist uns mit der freundlichen Unterstützung der E.ON Bayern AG, Anlagentechnik Gas gelungen. Die Veranstaltung fand am 28. November in der wunderschönen UNESCO-Welterbe-Stadt Bamberg statt.



Gasmarkt mit Blick auf aktuelle Gesetze und Verordnungen. Der Schwerpunkt seines Vortrages bezog sich auf die effiziente Datenerfassung sowie die Darstellung der verschiedenen Möglichkeiten der Datenfernübertragung auf Basis der GPRS-Technologie.

Auch **Peter Hornfischer**, Geschäftsführer der Thüga MeteringService GmbH Naila, ist es überzeugend gelungen, das Auditorium für seine Ausführungen zu gewinnen. Im Mittelpunkt dieses Vortrages stand effizientes Energiedatenmanagement mit den Prozessen Energiedatenbeschaffung, Verarbeitung und Weitergabe.



Insgesamt fanden 35 Teilnehmer aus 15 Gasversorgungsunternehmen von Coburg bis Fürth sowie von Rothenburg o. d. T. bis Bayreuth den Weg zu uns nach Bamberg.

**Carsten Lorenz**, Produktmanager Niederdruckgasmessung bei Elster-Instromet, stellte das modulare Zählwerkskonzept des Balgengaszählers vor. Im Mittelpunkt dieses Vortrages standen neue Möglichkeiten und Technologien bei der Zählerfernauslesung. Im Einzelnen wurden hier neben Einsatzmöglichkeiten von Funkapplikationen auch das System Chekker® zur Optimierung von Ableseprozessen vorgestellt. Darüber hinaus wurde über die Absolut-ENCODER-Technologie und über zukünftige Anwendungen von Zählern mit integriertem Ventil im Haushaltsbereich referiert.

**Heinrich Bertke**, Prüfstellenleiter und Leiter der Entwicklung bei Elster-Kromschroder, konnte mit seinen fundierten Ausführungen die neuen Anforderungen der MID allgemein verständlich vermitteln. Gerade die Messgeräte-richtlinie 2004/22/EG und die damit verbundenen Auswirkungen wurden teilweise heftig diskutiert.

Über effiziente Datenerfassung und -übertragung referierte **Rüdiger Pfeil**, Produktmanager für Mengenumwerter und Datenspeicher bei Elster-Instromet. Wesentliche Elemente seiner Ausführungen waren die unterschiedlichen Anforderungsprofile der Messstellen, die technischen Rahmenbedingungen im liberalisierten



Dargestellt wurde auch die beeindruckende Entwicklungshistorie des MeteringService, beginnend mit einem Pilotprojekt der Zählerfernauslesung im Bereich Stromversorgung im Jahr 1996 bis zum anerkannten Partner in der Energiewirtschaft. Bis heute nehmen mehr als 100 Netzbetreiber im Strom-, Gas- und Wasserbereich die Dienstleistungen von MeteringService in Anspruch.

Besonderer Dank, stellvertretend für alle „unsichtbaren Helfer“ aus dem Hause E.ON Bayern AG, gilt Herrn **Edmund Bütterich**, der uns bereits im Vorfeld dieser Veranstaltung tatkräftig unterstützte. Die Begrüßung unserer Gäste war genauso herzlich, wie seine Kommentare zu den einzelnen Themen treffsicher waren.