

Elster-Instromet Produktmanager: Fachprofis stellen sich vor

Das Produktmanagement als Schnittstelle zwischen Entwicklung, Vertrieb und Produktion stellt die optimale Betreuung seiner Produkte und Zielgruppen sicher. Produktmanager sind Ansprechpartner bei technischen Fragestellungen zu den Produktgruppen. Besonders wichtig ist uns der Informationsaustausch mit unseren Kunden, damit wir heute die Produkte entwickeln können, die Sie morgen benötigen.

Addy Baksteen (Dipl.-Ing.), 36
Gasbeschaffenheitsmessung



Nach dem Studium „Analytische Prozess- und Labor-Instrumentation“ arbeitete Herr Baksteen im Fachbereich Energiemessung als Vertriebsingenieur für Gasanalysegeräte. Danach Vertriebsingenieur bei ABB Process Analytics und seit 1999 Entwicklungsingenieur Analysesysteme. Addy Baksteen ist seit 2003 Produktmanager bei Elster-Instromet B.V. in Silvolde.

Telefon: +31 (0)315 338 911
E-Mail: a.baksteen@elster-instromet.com

Carsten Lorenz, Dipl.-Ing. (FH), 36
Niederdruckgasmessung



Nach der Ausbildung zum Industriemechaniker Studium der Feinwerktechnik. Seit Mai 2000 bei Elster-Kromschröder. Aufgaben in der technischen Qualitätssicherung und Projektbetreuung in der Gaszählerproduktion. Produktionsbegleitende Unterstützung des Joint Ventures in Shanghai. Ansprechpartner für ENCODER-Technologie und Zählerfernauslesung, Projektleiter System CHEKKER.

Seit November 2004 Produktmanager Niederdruckgasmessung mit Sitz in Osnabrück.

Telefon: +49 (0)541 1214-327
E-Mail: c.lorenz@elster-instromet.com

Paul Ladage, Dipl.-Ing. (TU), 41
Gasdruckregelung



Nach dem Studium „Maschinenbau“ seit 1992 bei Elster-Instromet in der Entwicklung Gasdruckregelgeräte tätig. Dann Produktmanager, Leiter Entwicklung und Konstruktion Gasdruckregelgeräte und seit 2004 Produktmanager Gasdruckregelgeräte in Mainz-Kastel.

Mitglied im Technischen Ausschuss GRV bei der FIGAWA, Herstellerverband FAREGAZ und in europäischen Normungsgremien sowie in Projektkreisen innerhalb des DVGW.

Telefon: +49 (0)6134 605-332
E-Mail: p.ladage@elster-instromet.com

Jürgen Wolff, Dipl.-Ing., 44
Industrielle Messtechnik /
Ultraschallgasmessung

Nach dem Studium der Elektrischen Energietechnik mit Nebenfach Informatik seit 1988 bei Elster-Instromet. Zuerst Vertriebsingenieur für elektronische Geräte und Systeme, danach Projektingenieur, Produktmanager für Systemtechnik, Vertriebsleiter Systemtechnik und Leiter des Bereichs Marketingkommunikation.



Seit Dezember 2006 Produktmanager für den Bereich der industriellen Messtechnik (Turbinen-, Drehkolben- und Ultraschallgaszähler) mit Schwerpunkt Ultraschallgaszähler.

Telefon: +49 (0)61 34 605-212
E-Mail: j.wolff@elster-instromet.com

Rüdiger Pfeil, Dipl.-Ing. (FH), 41
Elektronische Geräte und Systeme



Nach der Ausbildung zum Informations-elektroniker Studium der Elektrotechnik. Danach zunächst in der Softwareentwicklung für TK-Anlagen. Seit 1991 bei Elster-Instromet als Softwareentwickler, danach Vertriebsaufgaben und seit 2002 Produktmanager in Mainz-Kastel.

Die Aufgaben beinhalten die elektronischen Mengenumwerter und Datenspeicher sowie die zugehörigen Komponenten zur Datenfernübertragung und die Softwaremodule zur Datenerfassung, -übertragung und -auswertung.

Telefon: +49 (0)61 34 605-336
E-Mail: r.pfeil@elster-instromet.com

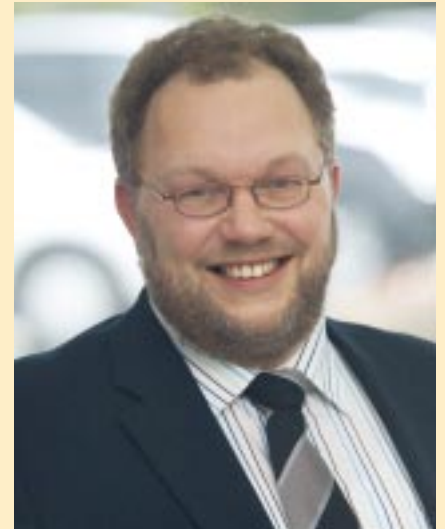
**Patrick Keiffer,
Techn. Betriebswirt, 38**
Drehkolbengaszähler und
Turbinenradgaszähler



Nach der Ausbildung zum Physiklaborant Weiterbildung zum Technischen Betriebswirt. Langjährige internationale Vertriebserfahrungen in Großkonzernen mit dem Schwerpunkt technische Kundenbetreuung. Seit 2005 bei Elster-Instromet als technischer Kundenberater im Bereich „International Order Management“ und seit November 2006 Produktmanager für mechanische Großgaszähler in Mainz-Kastel.

Telefon: +49 (0)6134 605-324
E-Mail: p.keiffer@elster-instromet.com

Henk Meerdink, Dipl.-Ing., 48
Flow Computer



Nach dem Studium „Elektrotechnik und Mikroprozessor-Systeme“ seit 1979 bei Elster-Instromet in der Elektronik-Entwicklung tätig. Seit 1994 zuständig als „Manager Entwicklung elektronische Systemtechnik“, dann als Produktmanager Mengenumwerter (2003) und seit 2006 Produktmanager Flow Computer (Großgasmessung) bei Elster-Instromet B.V. in Silvolde.

Die Aufgaben beinhalten die Flow Computer sowie Registrier-Meldegeräte, Daten-Gateways und die Softwaremodule zur Datenerfassung, -übertragung und -auswertung.

Telefon: +31 (0)315 338 911
E-Mail: h.meerdink@elster-instromet.nl