

HERZLICHEN DANK AN DIETER SCHMITTNER

Von dem erfolgreichen Prüfstand – in den Ruhestand

Herr Dipl.-Ing. Dieter Schmittner, Geschäftsführer der Elster Produktion GmbH und Vorstandsmitglied der Elster AG, beendete zum 31. Mai 2001 sein fast dreißigjähriges erfolgreiches Wirken für die Elster-Gruppe.

Der berufliche Werdegang führte nach dem Studium über die Tätigkeit im Entwicklungsbereich der Luftfahrtindustrie zum Gasfach. 1972 konnten wir Dieter Schmittner, damals Leiter der Konstruktion und Entwicklung bei J. Braun & Co. GmbH in Stuttgart, für die Elster-Gruppe gewinnen.

Lassen wir unsere Erinnerung lebendig werden: In dieser Zeit unterzeichnen die BRD und die UdSSR ein wichtiges Handelsabkommen. Zwischen der Ruhrgas und der Sowjetunion wird ein Vertrag zur Lieferung von jährlich drei Milliarden m³/h Erdgas geschlossen.

Zum 01. Oktober 1975 übernimmt Dieter Schmittner die Leitung der Entwicklung bei der Elster AG in Mainz. Hier wird unter seiner Federführung die Messtechnik hinsichtlich der Messgenauigkeit auf eine neue Basis gehoben: Er entwickelt mit seinem Team eine neue Generation von Turbinenradgaszählern mit austauschbarer Messpatrone. Hier geht es um eine Systemlösung, die Messwerk und Gehäuse voneinander trennt, und damit um wesentliche Kundenvorteile für Prüfung, Montage und wirtschaftliche Nutzung. Für diese Messpatrone wird in vielen Ländern weltweit ein Patent erteilt. Auch für die nicht eichpflichtigen Turbinen sowie Quantometer wird dieses System eingeführt. Drei Jahre später wird der erste Elster-Hochdruckprüfstand, dessen Einrichtung auf Herrn Schmittners Initiative zurückgeht, von der Physikalisch Technischen Bundesanstalt und der Hessischen Eichdirektion in Darmstadt zugelassen. Der zweite Prüfstand in Recklinghausen folgt 1987, ein weiterer in Dorsten.

Von großer wirtschaftlicher Bedeutung für Elster und ihre Kunden ist sein standardisiertes Baukastensystem für Gasdruckregelgeräte. 1978 wird ein mechanischer Kompakt-Mengenurwerter entwickelt. Dieser MU K78 ist bedeutend kleiner als der ältere erfolgreiche

Standard-Mengenurwerter, sehr handlich, preiswert und ohne Strom oder Batterie direkt an einen Gaszähler anzuschließen.

1980 wird Dieter Schmittner zum Technischen Leiter des Produktbereichs Gas berufen und erhält Prokura. Unter seiner Leitung wird die Abteilung „Elektronik-Entwicklung“ gegründet, die 1982 die ersten elektronischen Mengenurwerter der Baureihe EK entwickelt und bis heute die Innovationen wie AMR und EuroTRACE mit begleitete. 1987 wird Herr Schmittner stellvertretendes Vorstandsmitglied der Elster AG und 1989 Geschäftsführer der Elster Produktion GmbH. 1992 wird er Mitglied des Vorstandes der Elster AG.



*Symbolische Schlüsselübergabe
HD-Prüfstand Dorsten*

Dieter Schmittner hat das Unternehmen und seine technische Vorreiterrolle entscheidend geprägt. Als Gasfachmann hat er es verstanden, die Weichen für positive und erfolgreiche Entwicklung zu stellen.

Herr Schmittner hat Meilensteine in der Großgasmessung gesetzt: Heute umfasst das Produktprogramm neue Messsysteme wie z. B. Ultraschallgaszähler, hochdruckneutrale Turbinenradgaszähler, Drehkolbengaszähler und kritische Düsen als Normale zur Verbesserung der Niederdruck-Messtechnik. Die elektronischen Mengenumwerter und Datenspeicher haben sich als Komponenten für komplette Systemlösungen weiter entwickelt. Eine hochpräzise Datenerfassung, automatische Datenfernübertragung und die Auswertung mit komfortabler Software ist heute mit Elster-Produkten möglich.

Somit wurde auch der Produktionsstandort Mainz-Kastel gestärkt. Die zahlreichen Joint Ventures mit Geschäftspartnern in verschiedenen Ländern haben die Aktivitäten der ELSTER-AMCO Gruppe forciert.

Die große Wertschätzung und Anerkennung seiner Leistungen, die ihm im europäischen und internationalen Gasfach entgegengebracht werden, zeigt sich nicht zuletzt darin, dass er in fast allen namhaften Gremien und Ausschüssen der deutschen und europäischen Gasindustrie Mitglied des Vorstands oder Präsidiums war: So war er z. B. im DVGW-Fachausschuss mit dem Schwerpunkt Großgasmessung; im FIGAWA Gasdruckreglerverband und BGW/DVGW Hessen als Vorstandsmitglied und bei der FAREGAZ im Europäischen Herstellerverband.

Wir danken ihm sehr herzlich für sein erfolgreiches Engagement für die ELSTER-AMCO-Gruppe.

Wir wünschen Dieter Schmittner, dass er künftig in guter Gesundheit im Kreise seiner Familie und Freunde sich nun mit den Herausforderungen beschäftigen kann, die ihm Spaß machen und für die er in den vergangenen Jahrzehnten aufgrund seiner beruflichen Verpflichtungen keine Zeit hatte. Es folgt eine Zeit, die ruhiger, aber sicher nicht weniger lebendig von ihm gestaltet wird.

Vielleicht schaut er gelegentlich noch mal herein – wir würden uns sehr freuen.

Im Namen der Geschäftsführung, des Betriebsrates, aller Mitarbeiter – die Redaktionsleitung.

Wechsel in der Geschäftsführung

Seit 1. Juni 2001 ist Ralf Schuler (38) kaufmännischer Geschäftsführer der Elster GmbH in Mainz-Kastel. Nach zwei Jahren im Controlling bei der G. Kromschöder AG in Osnabrück übernahm der Diplomkaufmann die Leitung des Beteiligungscontrollings für die ELSTER-AMCO-Gruppe am Standort Mainz-Kastel. Seit 1997 war er für den Bereich Controlling/Finanzen bei Elster verantwortlich. Ralf Schuler übernimmt seine neue Aufgabe von Johann von Graevenitz, der sich zukünftig auf Konzernaufgaben in der Gas-Messung und -Regelung und im Vorstand der G. Kromschöder AG konzentrieren wird.



Ralf Schuler

Die Aufgaben von Dieter Schmittner, der Geschäftsführer der Elster Produktion war und am 1. Juni in den Ruhestand trat, werden im Wesentlichen von Dipl.-Ing. Jost Körte (44) wahrgenommen. Herr Körte ist bereits seit 1999 Mitglied der Geschäftsführung und hat in der Zeit von 1994 bis 1998 den Aufbau des Geschäftssegments Großgasmessung erfolgreich gestaltet. Seit 1998 ist er darüber hinaus für den weltweiten Vertrieb der industriellen Produkte von ELSTER-AMCO verantwortlich.

Gemeinsam mit ihren Mitarbeitern wird die neue, junge Geschäftsführung den erfolgreichen Kurs des Unternehmens weiter verfolgen.

Danke Carl Heinz Rick Willkommen Gottfried Kluge

Am 30. Juni 2001 ging unser langjähriger, sehr geschätzter Außendienstmitarbeiter Carl Heinz Rick in den Ruhestand und wird sich nunmehr seinen lang ersehnten Freizeitunternehmungen widmen. An dieser Stelle möchten wir uns ganz besonders für das Herrn Rick entgegengebrachte Vertrauen sowie die mehr als 25-jährige gute Zusammenarbeit mit unserem Haus bedanken.



Carl Heinz Rick

Die Nachfolge von Carl Heinz Rick tritt Gottfried Kluge an. Damit wird Sie auch künftig ein im Gasfach schon bekannter und gleichermaßen kompetenter Mitarbeiter betreuen.

Nach seinem Studium der Automatisierungstechnik an der Ingenieurhochschule Leipzig arbeitete er zunächst als wissenschaftlicher Mitarbeiter bei Carl Zeiss in Jena und übernahm dann die Leitung der Abteilung Erzeugnisentwicklung im Wärmetechnischen Institut Jena. Es folgten die Gründung und Führung der „INFRACON Mess- und Regelungstechnik GmbH Jena“ als Industrievertretung für verschiedene Unternehmen. Bis vor kurzem arbeitete er als Vertriebsingenieur bei der Schlumberger Rombach GmbH, Karlsruhe. Herr Kluge freut sich darauf, die Zusammenarbeit zu Ihrer Zufriedenheit fortzusetzen.



Gottfried Kluge

Wir freuen uns auf eine gute Geschäftsverbindung und hoffen, dass Sie uns wie bisher Ihr Vertrauen entgegenbringen.