

Ruhr-Universität Bochum beruft KROHNE-Mitarbeiter zum Professor

Duisburg, 31.07.2008:

Dr. Thomas Musch, Leiter der Zentralen Forschung der KROHNE-Gruppe, wurde als Professor an die Ruhr-Universität Bochum berufen. Er wechselt zum 01.09.2008 an den Lehrstuhl für Elektronische Schaltungstechnik der Ruhr-Universität.



Prof. Dr.-Ing. Thomas Musch

Bereits 1996 hat Prof. Dr. Thomas Musch im Rahmen seiner Arbeit als wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Arbeitsgruppe Hochfrequenzmesstechnik an der Universität Bochum erste Kontakte zu KROHNE Messtechnik geknüpft. Durch sein Engagement in einigen Forschungsprojekten, die KROHNE in Kooperation mit der Universität Bochum durchgeführt hat, entstand eine sehr gute und intensive Zusammenarbeit mit dem Duisburger Unternehmen.

2003 wechselte Prof. Dr. Musch zu KROHNE in den Entwicklungsbereich. Dort übernahm er 2004 die Leitung der Entwicklung Füllstandsmessgeräte. 2006 wechselte er an die Spitze der Zentralen Forschung der KROHNE-Gruppe. In dieser Position verantwortet er noch bis Ende August 2008 die Forschungs- und Innovationsprojekte der gesamten KROHNE-Unternehmensgruppe und koordiniert die Forschungskooperationen mit verschiedenen Universitäten.

Im Zuge seiner Forschungsarbeit bei KROHNE bewahrte er stets einen engen Kontakt zu verschiedenen Hochschulen und erhielt zahlreiche Lehraufträge. Mitte 2008 wurde er von der Universität Bochum auf den Lehrstuhl für Elektronische Schaltungstechnik berufen. Seine Arbeiten wurden bereits mehrfach ausgezeichnet: Er erhielt VDE-Preise für seine Diplomarbeit und seine Dissertation sowie den Europäischen Mikrowellenpreis 2001 und den Europäischen Radarpreis 2002. Für seine wissenschaftlichen Leistungen in der Hochfrequenztechnik erhielt Prof. Dr. Musch 2003 den Karl-Arnold-Preis der nordrhein-westfälischen Akademie der Wissenschaften.

Stephan Neuburger, Geschäftsführer der KROHNE Unternehmensgruppe, weiß um den Verlust, freut sich jedoch auch über die indirekte Auszeichnung: „Die Berufung unseres Forschungsleiters zum Professor ist ein Beleg für das hohe wissenschaftliche Niveau, auf dem KROHNE forscht.“ Die Forschungsabteilung bei KROHNE wird zukünftig von Dr. Michael Gerding geleitet.

Über KROHNE: Das 1921 gegründete Familienunternehmen KROHNE beschäftigt weltweit 2.510 Mitarbeiter und ist auf allen Kontinenten vertreten. Die Firma mit Hauptsitz in Duisburg, Deutschland, entwickelt, fertigt und vertreibt Produkte im Bereich der Messtechnik und steht für Innovation und höchste Produktqualität. KROHNE gehört zu den Marktführern für industrielle Prozessmesstechnik.

Herausgeber:
KROHNE Messtechnik GmbH & Co. KG
Ludwig-Krohne-Str. 5
D-47058 Duisburg

Ansprechpartner:
Jörg Holtmann, PR Manager
Tel: +49 (0)203 301 4511
Fax: +49 (0)203 301 10 511

Internet: www.krohne.com

E-Mail: j.holtmann@krohne.com