

RÜCKBLICK AUF B2D

Für den neu gegründeten Verein war die b2d-Messe ein Erfolg

Blickfang Armaturenkompetenz

Als vollen Erfolg werteten die Aussteller des Unternehmensnetzwerkes Armaturenkompetenz Ruhr ihren erneuten Gemeinschaftsauftritt bei der diesjährigen b2d Mittelstandsmesse in der Veltins Arena in Gelsenkirchen. Insgesamt 200 Aussteller präsentierten sich der Region.



Andreas Wodara, Herberholz

hoffen, dass uns Energiekonzerne besuchen“, erklärt beispielsweise Andreas Wodara von Herberholz. „Ein persönliches Gespräch ist manchmal besser als ein Telefongespräch.“ Herberholz gehört zum gerade eben gegründeten Verein „Armaturenkompetenz Ruhr e.V.“, der mit einem bemerkenswerten, 24 Meter breiten Stand viele Blicke auch anderer Besucher auf sich zog.

Mittlerweile hat sich bei der b2d zwischen vielen Dienstleistern auch eine Industrie-ecke entwickelt. Neben der Armaturenkompetenz – einem Netzwerk aus den Unternehmen Böhmer, Bomafa, Herberholz, Klaus Union, Zwick Armaturen – und dem Antriebshersteller AUMA präsentieren sich „auf Schalke“ unter anderem auch Samson, die Eckart GmbH und Pro Control.

Messe der kurzen Wege

Für viele ist die b2d eine günstige Gelegenheit zum Netzwerken. Die Regionalmesse bietet den Unternehmen kurze Wege. Aussteller aus der Region, aber auch Besucher nehmen teil, ohne zu viel Zeit und Geld investieren zu müssen. Die Unternehmen hatten im Vorfeld zahlreiche Einladungen ausgesprochen. „Wir

Vortrag zur Anlagensicherheit

Neben dem Messeauftritt fand der Fachvortrag zum Thema „Armaturen in der Anlagensicherheit – Safety Integrity Level - SIL“ großen Anklang bei den zahlreichen Fachbesuchern. Wegen des großen Andrangs musste kurzfristig sogar ein zweiter Vortrag auf die Beine gestellt werden. „Das zeigt, dass wir mit diesem Thema einen Nerv der Armaturenbranche getroffen haben“, sind sich die Aussteller einig.

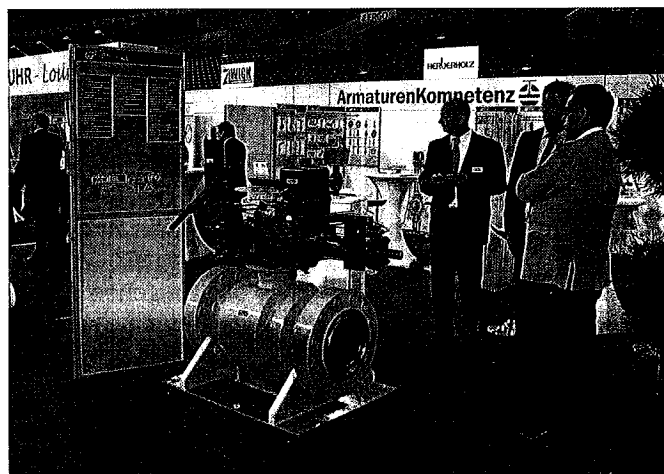
„Die Idee, eine an sich branchenfremde Messe als Präsentationsplattform zu nutzen, kommt dabei offensichtlich gut an“, so der neu gegründete Verein. Eine Wiederholung im nächsten Jahr ist bereits geplant.

MV



Shell wählt Endress+Hauser als Partner

Endress+Hauser wird den Energiekonzern Shell weltweit mit Prozessmesstechnik beliefern sowie durch Ingenieurs- und Dienstleistungen unterstützen. Das sieht ein Rahmenvertrag zwischen beiden Unternehmen vor, der zunächst fünf Jahre lang gilt. Endress+Hauser wird Shell weltweit mit Geräten und Technik zur Durchfluss-, Füllstand-, Druck- und Temperaturmessung sowie zur Flüssigkeitsanalyse ausrüsten. Daneben wählte Shell Endress+Hauser als Dienstleistungspartner, etwa für Projektmanagement, Ingenieurleistungen, Unterhaltsarbeiten, Reparaturen sowie andere Aufgaben in den Anlagen des Energiekonzerns rund um den Globus.

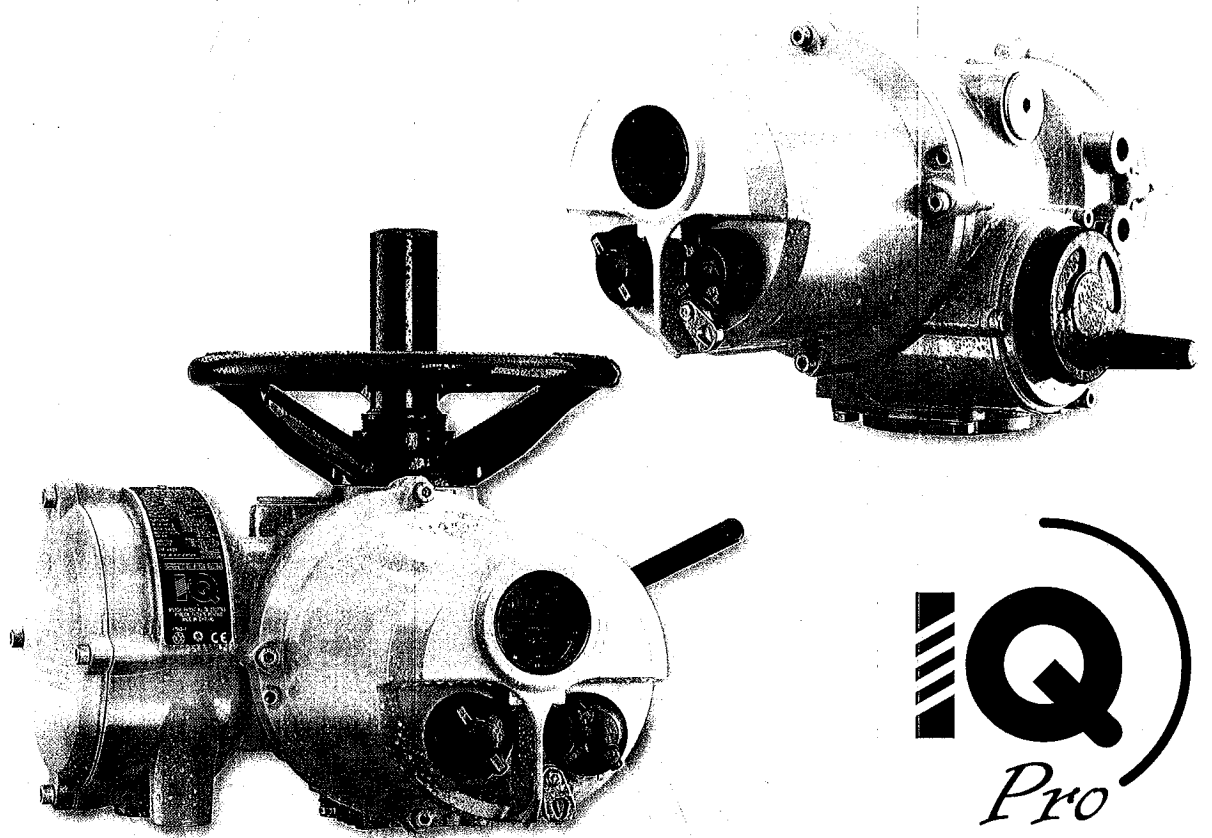


Armaturenkompetenz fördert den Nachwuchs

Die Armaturenkompetenz Ruhr engagiert sich auch für den Nachwuchs. „Wir haben ein Studienstipendium ausgeschrieben“, sagt Bomafa-Geschäftsführer Friedrich Appelberg. Ziel ist die fachliche und finanzielle Förderung qualifizierter und engagierter Studierender in einem ingenieurwissenschaftlich orientierten Studiengang an einer wissenschaftlichen Hochschule im Ruhrgebiet. Der Stipendiat erhält die Möglichkeit zu einem dreimonatigen Praktikum in einem Mitgliedsunternehmen der Armaturenkompetenz. Hiermit möchte sie vor allem die Studenten fördern, die sich für Fragestellungen aus dem Industriearmaturenbau, dem Anlagenbau, der Thermodynamik und der Strömungstechnik begeistern.

rotork®

IQ EVOLVING RELIABILITY



Rotork - over 50 years at the leading edge of actuation technology

- Multi-turn and quarter-turn isolating/regulating duty
- Rugged construction - double-sealed to prevent water and dust ingress even during site wiring
- Simple, non-intrusive, infra-red setup and adjustment
 - Multilingual display
- Digital, analogue or bus system remote control and status reporting.
 - Three-phase, direct current and single-phase actuators
 - Direct drive quarter-turn (IQT models)
 - On-board datalogger included as standard
 - IrDA™ compatible for local and remote actuator analysis via InSight PC software
 - Clear, user friendly controls and indication
 - Multilingual text display for status and setup
 - Simplified torque and position control for increased reliability
 - Comprehensive control and flexibility
 - Approved for use in SIL applications (with additional SFCM control module).

Rotork worldwide. 89 countries. 19 manufacturing plants. 294 offices and agents

www.rotork.com