

20. Oktober 2016 / Aesch, Schweiz – Zur umgehenden Veröffentlichung

Die digitalen Massendurchflussmesser der red-y compact 2 series gewinnen den Flow Control Innovation Award 2016!



Gewinnen den Flow Control Innovation Award 2016: Die digitalen Massendurchflussmesser der red-y compact 2 series von Vögtlin Instruments AG

Der Schweizer Entwickler und Hersteller von Präzisionsdurchflussgeräten Vögtlin Instruments AG ist stolz, bekanntgeben zu dürfen, dass die innovativen digitalen Massendurchflussmesser der red-y compact 2 series den diesjährigen Flow Control Innovation Award gewinnen!

Die Fachzeitschrift *Flow Control* fördert seit fast zwei Jahrzehnten die Exzellenz von Messgeräten, Dienstleistungen und Lösungen für industrielle Prozesstechnik und Automatisierung durch die jährliche Verleihung eines Innovation Awards. Jedes Jahr werden die neuesten Innovationen und technologische Durchbrüche der Branche in einer offenen Nominierung ausgezeichnet.

Vögtlin hat sich dieses Jahr gegen Branchengrößen wie *Siemens*, *Sierra Instruments* und *Endress+Hauser* durchgesetzt!

Diese Auszeichnung bestärkt den langjährigen Einsatz für technologisch innovative und hochwertige Produkte in der Gasdurchflussmess- und Regeltechnik.

Der Durchflussmesser mit preisgekröntem Fingerspitzengefühl!

Die Massendurchflussmesser der red-y compact 2 series zeichnen sich durch leistungsstarke Technologie, intelligente Funktionen und zahlreiche Innovationen aus:

- » Touchdisplay mit Hintergrundbeleuchtung
- » Umfangreiche Alarmoptionen
- » Ausführungen für mehrere Gase
- » Über 20 Durchflusseinheiten einstellbar
- » Batterie, Micro-USB oder 24 Vdc Speisung
- » Hohe Genauigkeit und Dynamik

Weitere Informationen zur red-y compact 2 series online:
www.voegtlin.com

Flow Control Innovation Award 2016 Webseite:
www.flowcontrolnetwork.com/best-flow-innovation-awards-2016/



Die digitalen Massendurchflussmesser der red-y compact 2 series werden über die Touch-Anzeige konfiguriert



Über Vögtlin Instruments AG

Vögtlin ein führender Schweizer Entwickler und Hersteller von Präzisionsdurchflussgeräten. Seit 2011 ist Vögtlin Teil der weltweit tätigen TASI Gruppe. Die Division TASI Flow hat Ihren Fokus auf hochwertigen Lösungen in der Durchflussmess- und Regeltechnik. Entwicklung, Herstellung und Wartung aller Produkte erfolgt durch Technologiezentren in den USA, der Schweiz, Deutschland und UK.

- » www.voegtlin.com
- » www.tasigroup.com

Pressekontakt:
Michael Huber, m.huber@voegtlin.com



Vögtlin Instruments AG – flow technology
Langenhagstrasse 1 | 4147 Aesch (Schweiz)
Telefon +41 (0)61 756 63 00 | Fax +41 (0)61 756 63 01
www.voegtlin.com | info@voegtlin.com

vögtlin
instruments