

PRESS RELEASE

Hamilton zeigt sich mit dem Jahresverlauf sehr zufrieden

Kleinere Veranstaltungen boten die Chance zum Netzwerken

(Bonaduz, 01.02.2018) – Die Hamilton Bonaduz AG blickt zufrieden auf das Jahr 2017 zurück. Das Jahr war geprägt von kleineren Veranstaltungen, wie das Biomanufacturing Strategy Meeting EU 2017 in Zürich und dem Biotalk in Berlin. In Zürich stellte Hamilton in einem Fachvortrag Optimierungspotenziale im Upstreamingprozess vor, was bei den anderen Teilnehmern auf reges Interesse stieß. Darüber hinaus wurden Runden Tische zu spezifischen Themen und in Form von Speeddatings durchgeführt. Im Gegensatz dazu stand in Berlin die ArcAir App im Fokus, die im Herbst vergangenen Jahres im Rahmen einer Optimierung als hybride Plattform angelegt wurde. Bei der Kalibrierung, Verifizierung oder auch bei erforderlichen Updates wird der Kunde Schritt für Schritt durch die Prozesse geleitet, wodurch sämtliche Vorgänge schnell und unkompliziert ausgeführt werden können. Ein weiterer Vorteil der neuen Version ist unter anderem das Einlesen der Barcodes von pH Puffer und Leitfähigkeitsstandards. Auch mit den Baufortschritten des Neubaus im benachbarten Domat/Ems zeigten sich die Verantwortlichen zufrieden, so dass in diesem Jahr die neugegründete Tochterfirma Hamilton Ems AG sowie Hamilton Storage und damit einhergehend rund 100 neu eingestellte Personen ihre Arbeit aufnehmen können. Des Weiteren wird die Geschäftsleitung seit Herbst 2017 von der 38-jährigen Französin Dr. Clara Caminada, Vice Präsidentin, unterstützt. Dr. Caminada ist die erste Frau in der Hamilton-Chefetage und war vorher Head of Marketing Process Analytics.



Über HAMILTON:

Hamilton ist ein global aufgestelltes Unternehmen mit Hauptniederlassungen in Reno, Nevada; Franklin, Massachusetts (beide USA) und Bonaduz, Schweiz sowie Vertriebsbüros auf der ganzen Welt.

Hamilton und seine Tochtergesellschaften sind führend bei der Entwicklung und Produktion im Bereich Liquid Handling, Prozessanalytik, Robotics sowie automatisierte Lagerlösungen. Seit mehr als 60 Jahren wird Hamilton den höchsten Anforderungen seiner Kunden durch die Kombination von hochwertigen Materialien und erstklassiger Verarbeitung gerecht, damit sie die bestmöglichen Resultate erzielen können. Hamiltons Bekenntnis zu höchster Präzision und Qualität spiegelt sich nicht zuletzt in der globalen ISO 9001 Zertifizierung wieder.

Im Jahr 2014 feierte Hamilton den 25. Geburtstag seines Sensorbereichs, der einst mit pH Sensoren begann und seitdem kontinuierlich weiterentwickelt wurde. Heute umfasst das Portfolio Parameter wie pH-Wert, ORP, Leitfähigkeit, gelöster Sauerstoff (DO) sowie die gesamte- und die lebende Zelldichte. Alle diese Parameter sind in den Kernbereichen BioPharma-, ChemPharma und in Brauereien von grösster Bedeutung. Das Produktportfolio von Hamilton deckt komplette Messstellen ab: Sensoren, Kabel, Armaturen, Transmitter, Puffer, Standards und Zubehör. Die wichtigsten Innovationen des Unternehmens umfassen Arc Sensoren mit integrierten Mikro-Kontrollern, die externe Transmitter überflüssig machen. Dazu zählen auch die VisiPro DO Ex, der einzige optische Sauerstoffsensoren mit ATEX/IECEX Zulassung sowie die EasyFerm Bio mit dem vollständig biokompatiblen Referenzelektrolyt Foodlyte.

Pressekontakt:

Jansen Communications
Public Relations & Marketing
Technology Center Siegen
Birlenbacher Str. 18
D-57078 Siegen
Phone: +49 (0) 271 70 30 21-0

info@jansen-communications.de
www.jansen-communications.de

Kontakt zum Unternehmen:

Hamilton Bonaduz AG
Via Crusch 8
CH-7402 Bonaduz
Phone: +41 58 610 10 10

contact.pa.ch@hamilton.ch
www.hamiltoncompany.com

HAMILTON®