

VPInstruments stellt einen Kunden- und Projektmanager für die Benelux-Länder ein, um die Energieeinsparungen in der dortigen Fertigungsindustrie zu erhöhen

Delft, 09. Juni 2023

Seit fast 25 Jahren entwickelt und liefert VPInstruments Mess- und Überwachungslösungen für die Fertigungsindustrie. Wir sind stolz darauf, weltweit in über 80 Ländern einen wesentlichen Beitrag zur Energieeinsparung geleistet zu haben, insbesondere bei der Verwendung von Druckluft, Stickstoff, Sauerstoff und anderen technischen Gasen. In der Benelux-Region werden erhebliche Mengen an Druckluft und anderen Gasen von der verarbeitenden Industrie verbraucht, unter anderem in der Metall-, Beton-, Holz-, Lebensmittel- und Getränkeindustrie sowie in der Verpackungsindustrie.



Obwohl VPInstruments bereits eine Marktpräsenz in den Beneluxländern hat, sehen wir noch viele Möglichkeiten. Aus diesem Grund haben wir Albert Assink als unseren Benelux Account und Project Manager begrüßt. Mit 25 Jahren Erfahrung in der Druckluftbranche wird Albert Assink die produzierende Industrie nicht nur über Händler und Wiederverkäufer, sondern auch direkt unterstützen, Einblicke in die Energieflüsse zu erhalten. Mit Albert an Bord können wir nun nicht nur Mess- und Überwachungssysteme anbieten, sondern auch schlüsselfertige Projekte, mit oder ohne Unterstützung von lokalen Partnern.

Ein zusätzlicher Vorteil der direkten Belieferung der Fertigungsindustrie ist, dass VPInstruments einen engeren Kontakt zu den Endanwendern pflegt. Dadurch erhalten wir einen besseren Einblick in die Bedürfnisse unserer Kunden, was uns wiederum bei unseren Bemühungen um Innovation und Produktentwicklung hilft.



Über VPInstruments

VPInstruments bietet industriellen Kunden detaillierte Informationen über ihre Energieflüsse. Wir sind der Meinung, dass die industrielle Energieüberwachung einfach und mühelos sein sollte, um Einblicke, Einsparungen und Optimierungen zu ermöglichen. Die Kalibrierung der Durchflussmesser von VPInstruments erfolgt in einer hochmodernen Kalibrieranlage. Unsere Kalibriergeräte werden gemäß unserem Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001 gewartet und sind auf nationale Standards rückführbar.

Produkte von VPInstruments werden von führenden Energieexperten weltweit empfohlen und bieten die umfassendste Messlösung für den Druckluftfluss, den Gasfluss und den Stromverbrauch. Unsere Überwachungssoftware VPVision kann für alle Betriebsmittel verwendet werden und ermöglicht Ihnen festzustellen, wo, wann und wie hohe Einsparungen erzielt werden können. Unsere Produkte finden sich auf der ganzen Welt. Wir bedienen alle Industriemärkte, wie zum Beispiel die Automobil-, Glas-, Metall-, Lebensmittel- und Getränke- sowie die Konsumgüterindustrie. Wir können auch Ihrer Branche zur Seite stehen. Lassen Sie sich die Augen öffnen und fangen Sie an, Energie zu sparen.

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

VPInstruments

Joyce van Eijk - joyce.van.eijk@vpinstruments.com

Buitenwatersloot 335, 2614 GS Delft

Tel. +31 (0)15 213 1580

Internet: www.vpinstruments.com