

VPInstruments heeft nu Benelux Account- en Projectmanager om lokaal meer bij te dragen aan energiebesparingen in de maakindustrie

Delft, 09 juni 2023

VPInstruments levert al bijna 25 jaar instrumentatie- en monitoringsoplossingen aan de maakindustrie. Met trots hebben wij wereldwijd in meer dan 80 landen aanzienlijke bijdragen geleverd aan energiebesparingen bij het gebruik van perslucht, stikstof, zuurstof en andere technische gassen. Ook in de Benelux, dichtbij huis, wordt aanzienlijke hoeveelheden perslucht en andere gassen verbruikt door een diverse maakindustrie, waaronder sectoren zoals metaal, beton, hout, voedsel en drank, verpakkingen, en meer.



Hoewel VPInstruments al een bestaande afzetmarkt heeft in de Benelux, zien we nog veel mogelijkheden om te benutten. Daarom hebben we Albert Assink verwelkomd als Benelux Account- en Projectmanager. Met meer dan 20 jaar ervaring in perslucht zal Albert niet alleen via dealers en groothandels, maar ook rechtstreeks de maakindustrie ondersteunen bij het verkrijgen van inzicht in energiestromen. Met Albert aan boord kunnen we nu niet alleen instrumentatie en monitoringsystemen leveren, maar ook turnkey projecten, al dan niet met hulp van lokale partners.

Een extra voordeel van directe levering aan de maakindustrie is dat VPInstruments nauwer contact heeft met de eindgebruiker. Dit stelt ons in staat om beter inzicht te krijgen in de behoeften van onze klanten, wat ons helpt bij innovatie en productontwikkeling.

Over VPInstruments

VPInstruments biedt industriële klanten gemakkelijk inzicht in energiestromen. Wij geloven dat industriële energiemetingen en monitoring gemakkelijk en inzichtelijk moeten zijn, om besparingen en optimalisaties mogelijk te maken. VPInstruments' flow meters worden gekalibreerd in een state-of-the art kalibratie faciliteit. Onze kalibratie banken worden onderhouden volgens ISO 9001 en is traceerbaar naar National Standards.

De producten van VPInstruments worden aanbevolen door vooruitstrevende energie professionals wereldwijd. Ons product portfolio biedt een complete oplossing voor het meten en monitoren van perslucht flow, gas flow en elektriciteitsverbruik. Ons monitoringssysteem VPVision kan worden toegepast op verschillende utiliteiten en bied een overzicht van waar, wanneer en hoeveel energie kan worden bespaard. Onze producten zijn wereldwijd verspreid en toepasbaar in verschillende industriële markten, waaronder automobiel, glas, metaal, voedsel en drank, en consument goederen. Start nu met energie besparen en neem vandaag nog contact met ons op.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

VPInstruments

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

Buitenwatersloot 335, 2614 GS Delft

Tel. +31 (0)15 213 1580

Website: www.vpinstruments.com