

VPInstruments incorpora un gestor de cuentas y proyectos en el Benelux para aumentar el ahorro energético en la industria manufacturera local.

Delft, 9 junio de 2023

Durante casi 25 años, VPInstruments ha desarrollado y suministrado soluciones de instrumentación y monitorización a la industria manufacturera. Estamos orgullosos de haber contribuido significativamente al ahorro de energía en todo el mundo en más de 80 países, concretamente en el uso de aire comprimido, nitrógeno, oxígeno y otros gases técnicos. Más cerca de casa, en la región del Benelux, se consumen cantidades sustanciales de aire comprimido y otros gases en una industria manufacturera diversa, que incluye sectores como el metal, el hormigón, la madera, la alimentación y las bebidas, el envasado y otros.



Aunque VPInstruments ya está presente en el mercado del Benelux, seguimos viendo muchas oportunidades. Por eso hemos dado la bienvenida a Albert Assink como nuestro Director de Cuentas y Proyectos en el Benelux. Con 25 años de experiencia en aire comprimido, Albert no solo ayudará a la industria manufacturera a conocer los flujos de energía a través de distribuidores y revendedores, sino también directamente. Con Albert a bordo, ahora podemos ofrecer no solo sistemas de instrumentación y monitorización, sino también proyectos llave en mano, con o sin la ayuda de socios locales.

Una ventaja adicional del suministro directo a la industria manufacturera es que VPInstruments mantiene un contacto más estrecho con los usuarios finales. Esto nos permite conocer mejor las necesidades de nuestros clientes, lo que a su vez nos ayuda en nuestros esfuerzos de innovación y desarrollo de productos.



Acerca de VPInstruments

VPInstruments permite que los clientes industriales comprendan con facilidad los flujos de energía. Creemos que la medición de energía industrial debería ser sencilla y sin complicaciones, así se consigue entender, ahorrar y optimizar el consumo energético. Los caudalímetros de VPInstruments están calibrados con instalaciones de calibración de última generación. Nuestros equipos de calibración cumplen con las normas de mantenimiento de nuestro sistema de gestión de calidad ISO 9001 y son atribuibles a las normas nacionales.

Los productos de VPInstruments están recomendados por profesionales de la industria energética de todo el mundo; ofrecen la solución más completa para la medición de flujos de aire comprimido, de gases y de consumo de energía eléctrica. Nuestro software de control VPVision puede utilizarse para todo tipo de instalaciones y le permite saber dónde, cuándo y cuánto puede ahorrar. Nuestros productos están disponibles en todo el mundo y trabajamos con todos los sectores industriales, como por ejemplo, el automovilístico, de la producción de vidrio, alimentario y de bebidas, y de bienes de consumo. También podemos mejorar su sector. Déjenos guiarle y comience a ahorrar energía.

Si desea obtener más información, póngase en contacto con:

VPInstruments

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

Buitenwatersloot 335, 2614 GS Delft

Tel. +31 (0)15 213 1580

Página web: www.vpinstruments.com