

VPVision, le système de surveillance permanente des installations, s'améliore continuellement et offre de nouvelles fonctionnalités avec la version 7.8.

Delft, 1er septembre 2023

VPInstruments, leader dans le domaine des solutions de gestion de l'énergie, est heureux de vous présenter sa dernière version, VPPVision 7.8. Avec de nouvelles fonctionnalités et améliorations, VPPVision 7.8 établit un nouveau standard pour la surveillance et le compte-rendu en temps réel dans les environnements industriels.



Création de rapports sans effort grâce à la fonctionnalité de rapport par page

Grâce à la fonctionnalité de création de rapports par page, les utilisateurs peuvent désormais créer des rapports avec une facilité inégalée en utilisant le nouveau bouton « Rapports » sur chaque page. Cet ajout intuitif permet de créer des rapports planifiés d'un simple clic, complétés par une option de prévisualisation des rapports pour un examen immédiat.

Capacités de surveillance étendues grâce à de nouvelles unités

VPPVision 7.8 introduit une série de nouvelles unités qui ouvrent un monde de possibilités pour le contrôle complet des données de production. Voici quelques exemples des dernières unités :

- Fréquence (Hz) : Idéal pour le suivi de la fréquence et de la vitesse de rotation des capteurs de vibrations.
- Longueur (m) : Facilite les mesures de distance, de position et de niveau pour une meilleure détection des objets et la surveillance du niveau des réservoirs.
- Masse (kg) : Permet de mesurer le poids et la force pour l'emballage, les systèmes de manutention industrielle ou d'obtenir un débit de sortie en kg/h.

Des widgets pour un contrôle et une analyse comparative sans précédent

Suivez les performances de votre système grâce à plusieurs résumés et aperçus de la consommation, qui sont désormais disponibles sur vos pages en temps réel. Suivez l'évolution de votre consommation dans le temps en comparant votre consommation de cette période à celle de la période précédente. Connaissez vos coûts énergétiques et votre efficacité grâce au widget de résumé

Preview	
Total Energy Consumption	0,19 kWh
Total Costs	€0,02
Total Usage	72,60 m ³ n
Cost / m ³ n	€0,00
Specific Power	0,16 kW/m ³ n/min

< Jan 10 - 14:04 — Jan 10 - 15:04 > Hour Day Week Month

énergétique. Et obtenez une analyse par compresseur montrant votre utilisation, vos coûts et votre comportement.

Ce n'est pas tout. Accédez à la note de version complète de VPVision 7.8 sur notre site web :



VPVision

VPVision est la solution complète de contrôle de l'énergie en temps réel pour tous les services publics de votre entreprise. Elle fournit des données en temps réel sur l'utilisation et montre les schémas de l'offre et de la demande. Vous disposez ainsi de toutes les informations nécessaires pour économiser l'énergie, répartir les coûts et améliorer l'efficacité. VPVision vous aide également à prévenir les temps d'arrêt imprévus. Il vous permet également d'éviter les pertes de production inutiles.