

Pressemitteilung

VPVision Energieüberwachung 8.1: Detaillierte Analyse mit dem Audit-Modus ermöglichen

Delft, 1. März 2025

VPInstruments ist stolz darauf, die Veröffentlichung von VPVision 8.1 bekannt zu geben. Ein umfassendes Upgrade mit vielen Verbesserungen, welche die Leistung steigern und die Zugänglichkeit der Daten verbessern. Mit einer bis zu 40 % schnelleren Datenverarbeitung und erweiterten KPI-Funktionen. VPVision 8.1 setzt neue Maßstäbe für die Echtzeitüberwachung Ihrer Betriebsmittel wie Druckluft, Strom, Gas, Dampf, Wasser und vieles mehr.



Wichtige Erweiterungen in VPVision 8.1:

Verbesserter Audit-Modus - Jetzt für alle Abonnements verfügbar

Der Audit-Modus in VPVision liefert hochauflösende Daten der zweiten Ebene für eine tiefgreifende Analyse von Druckluft- und Gassystemen. Der Audit-Modus war bisher nur ausgewählten Benutzern vorbehalten und ist jetzt für alle VPVision-Abonnements verfügbar. Damit können Endbenutzer eine detaillierte Datenerfassung aktivieren und ihrem Berater für die Luftprüfung direkten Zugriff auf Echtzeitdaten geben, um Empfehlungen zur Verbesserung der Systemleistung auszusprechen.

Echtzeit-CSV-Datenprotokollierung für nahtlosen Export

Der verbesserte Audit-Modus schreibt die Daten jetzt direkt und in Echtzeit in CSV-Dateien. Mit dem neuen CSV-Publisher erhalten Sie die vollständige Kontrolle über den Datenexport dieser riesigen Datenmenge. Zu den Optionen gehören u. a. Zeitintervall, Datenmittelwertbildung, Kanalauswahl und Datenformatierung.

Neuer KPI-Logikprozessor mit intelligenteren benutzerdefinierten Formeln

VPVision 8.1 führt ein 'if'-Prozessorelement für KPI-Formeln ein und erweitert damit die Möglichkeiten der virtuellen Kanäle. Dies ermöglicht erweiterte Berechnungen wie z. B.: Umwandlung von Kompressorstromstärke in Durchflussleistung oder die Erstellung individueller Leistungsindikatoren auf der Grundlage von Echtzeitbedingungen

Holen Sie sich das VPVision Energieüberwachungssystem noch heute!

VPVision ist die komplette Echtzeit-Energieüberwachungslösung für alle Betriebsmittel in Ihrem Unternehmen. Verfolgen Sie den Verbrauch und sehen Sie die Muster auf Ihrer Angebots- und Nachfrageseite. Treffen Sie sachliche und fundierte Entscheidungen über Ihre Kosten und Investitionen. VPVision hilft Ihnen, unerwartete Ausfallzeiten zu vermeiden. Erhalten Sie frühzeitige Warnhinweise über erhöhte Temperaturen, sinkende Taupunkte, Druckabfall usw. VPVision ist Ihr Wegweiser, um Energieeinsparungen zu erzielen und die Leistung von Einzelpersonen, Teams oder auf Unternehmensebene zu verbessern.

Erfahren Sie mehr über VPVision unter www.vpinstruments.com oder fordern Sie Ihre kostenlose VPVision-Präsentation über sales@vpinstruments.com an.

About 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. 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.

Nicht zur Veröffentlichung

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

VPInstruments

Joyce van Ruijven – joyce.van.ruijven@vpinstruments.com

Marlotlaan 1G, 2614GV Delft

Tel. +31 (0)15 213 1580

www.vpinstruments.com