



Rockwell Automation anunță lansarea unor instrumente de analiză pe bază de cloud pentru fabricanții de echipamente de origine (OEM)

Colaborarea dintre fabricanții și constructorii de echipamente stimulează performanța

București, 23 februarie 2017 — Activele și aparatele activate prin internetul obiectelor (Internet of Things) pot îmbunătăți operațiunile atunci când informația care contează este furnizată celor care o pot folosi cel mai bine. Cu toate acestea, constructorii de echipamente care au investit mult pentru construirea unor aparate inteligente, deseori nu se mai uită la utilizarea și performanța produselor lor după punerea în funcțiune.

Astăzi, Rockwell Automation anunță [aplicația cloud FactoryTalk Analytics for Machines](#) – o nouă caracteristică Microsoft Azure pe bază de cloud ce îi ajută pe constructorii de echipamente prin acces la informații. Ca parte a [strategiei extinse de Soluții Informatice](#) a companiei, aplicația oferă acces la instrumentele de analiză a performanței ale sistemelor puse în funcțiune pentru a primi informații valoroase prin care clienții pot fi ajutați. Pentru fabricanții ce trec printr-o transformare digitală, această caracteristică capitalizează tehnologiile integrate pentru a ajuta la creșterea gradului de disponibilitate și a rezultatului, reducând, în același timp, costurile de întreținere.

“Gradul de complexitate a fabricilor de azi a făcut ca specializarea și colaborarea să devină esențiale”, a spus Axel Rodriguez, manager produse SaaS/Cloud, Rockwell Automation. “Echipele de operațiuni de fabricare și mentenanță au multe responsabilități. Dacă permiți constructorilor de echipamente – care cunosc aparatura ca pe propriul buzunar – să devină colaboratori cu ajutorul instrumentelor de analiză a performanței, acest lucru îi poate elibera pe cei mai buni dintre angajați care se vor putea concentra pe optimizarea unor linii întregi, a unor sisteme sau aplicații”.

OEM pot integra un dispozitiv de conectare la cloudul FactoryTalk pe aparatele pe care le furnizează. După punerea în funcțiune, aparatul începe să adune date. Datele din punctele de control selectate sunt trimise către aplicația din cloud FactoryTalk în mod securizat cu o minimă configurare de către constructorul de echipamente sau utilizatorul final. Constructorul de echipamente are apoi acces la analiză în timp real și la informații practice cu ajutorul unor panouri de comandă preconfigurate. Este atât de simplu!

Această aplicație ce folosește tehnologia cloud, furnizată ca „software-as-a-service” (SaaS) (software furnizat ca serviciu), ajută constructorii de echipamente să-și susțină sistemele în cel mai bun mod prin analizarea felului în care sunt folosite și prin detaliile legate de performanță, caracteristici, evenimente și alte activități relevante.

Până acum nu a existat o abordare standard pentru constructorii de echipamente care voiau să colaboreze cu clienții lor producători. Cu ajutorul Rockwell Automation care oferă acces securizat la informație, constructorii de echipamente pot oferi servicii personalizate, precum mentenanță proactivă și training, și pot ajuta producătorii să opereze mai eficient.

Despre Rockwell Automation

[Rockwell Automation Inc.](#) (NYSE: ROK), cea mai mare companie din lume dedicată automatizării industriale și informației, ajută clienții să devină mai productivi, iar lumea să devină mai durabilă. Cu sediul în Milwaukee, Wisconsin, Rockwell Automation are aproximativ 22 000 de angajați ce deservesc clienți din peste 80 de țări.

Contacte Media

Rareș Petrișor, Head Strategist

Media Pozitiv

+4021 305 45 74

rares.petrisor@mediapozitiv.com

Automation Fair, FactoryTalk și LISTEN. THINK. SOLVE. Sunt mărci înregistrate ale Rockwell Automation Inc.
PACK EXPO este o marcă înregistrată a PMMI.
Azure este o marcă înregistrată a Microsoft Corporation.