

Industrie 4.0 und Smart Maintenance

AUVESY-Website bietet neuen Informationsbereich für Instandhalter

Am 10. September veröffentlichte die AUVESY GmbH, Weltmarktführer für Datenmanagementsysteme mit Sitz in Landau, einen neuen Informationsbereich auf ihrer Website. Dieser soll besonders Instandhaltern regelmäßig neue Informationen zum Thema Industrie 4.0 und Smart Maintenance bieten. Interessierte können sich hier einen ersten Eindruck über die neuen Inhalte machen:

<https://www.versiondog.de/industrie-4-0.html>

Landau in der Pfalz/ 17.09.2018 – Auch in der Wartung und Instandhaltung hält die vierte industrielle Revolution, kurz Industrie 4.0, Einzug. „Bauteile melden jetzt selbst, wann sie gewartet oder ausgetauscht werden müssen. Smart Maintenance ist hier das Stichwort - und die basiert nicht zuletzt auf dem Sammeln, Auswerten und Interpretieren großer Datenmengen“, erklärt Dr.-Ing. Tim Weckerle, Geschäftsführer von AUVESY. „Als Experten in Sachen Datenmanagement war es uns deshalb wichtig, auch den modernen Instandhalter zu seinen Interessen und Themen abzuholen – in Form eines eigenen Informationsbereiches auf unserer Website.“

Smarte Instandhaltung wird wichtiger Faktor für Unternehmen

„Die Instandhaltung und Wartung von Anlagen ist schon immer ein ganz essentieller Teil der Produktion. Eine Digitalisierung in diesem Bereich birgt ungemeine Potenziale für Unternehmen“, erzählt Weckerle weiter. „Smart Maintenance kann dafür sorgen, dass Produktionsstillstände vermieden oder Stillstandszeiten minimiert werden. Potenzielle Produktionsfehler lassen sich frühzeitig erkennen und so vermeiden. Und das sorgt nicht nur für einen möglichst effizienten Produktionsablauf, sondern spart bares Geld.“

Status Quo in Sachen Smart Maintenance

Laut „Industrie 4.0 Index 2017“ der STAUFEN AG gibt es in Deutschland noch Nachholbedarf in Sachen Smart und Predictive Maintenance. Rund zwei Drittel der Befragten geben zwar an, bereits Predictive Maintenance in ihrer Produktion einzusetzen, doch 74 Prozent der Befragten halten die entsprechenden Lösungen am Markt für noch nicht ausgereift. Mehr zur Industrie 4.0 und den Auswirkungen auf die Instandhaltung können Interessierte hier lesen: <https://www.versiondog.de/instandhaltung.html>



Bild 1: Für Instandhalter bietet der neue Informationsbereich auf der AUVESY-Website die Möglichkeit, sich zu den Themen Industrie 4.0 und Smart Maintenance auf dem Laufenden zu halten.

Foto von Glenn Carstens-Peters auf Unsplash

Hintergrundinformationen über AUVESY:

AUVESY ist technologischer Weltmarktführer für Datenmanagementsysteme. Mit versiondog bietet AUVESY die weltweit führende Lösung für das sichere Versions- und Datenmanagement in der industriellen Automatisierung an und unterstützt den Anwender dabei, Daten zentral zu verwalten und zu sichern. Kunden von AUVESY stammen aus unterschiedlichen Branchen und setzen versiondog für das Datenmanagement von SPSen, CNCs, SCADA-Systemen, HMIs, Antrieben und Robotern ein.

Das mittelständische deutsche Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Landau (Rheinland-Pfalz) und betreut mit rund 65 Mitarbeitern und 15 internationalen Vertriebspartnern Kunden in über 40 Ländern.

<http://www.auvesy.de>

Pressekontakt:

AUVESY GmbH
Fichtenstraße 38 B
76829 Landau in der Pfalz, Germany

Silke Glasstetter
Head of Marketing
Tel. +49 6341 6810-450
Fax +49 6341 6810-311
E-Mail silke.glasstetter@auvesy.de