

Juni 25 / Ausgabe 3



### Pavilion Smart Maintenance+

Vom 24. bis 27. Juni 2025 öffnet wieder die automatica in München ihre Tore. Die Leitmesse für intelligente Automation und Robotik bildet die komplette Wertschöpfungskette ab: von Komponenten bis zu Systemen; von Dienstleistungen bis zu Applikationen – für alle produzierenden Branchen

Instandhaltung ist keine Nischentechnologie mehr, sondern betrifft alle Unternehmensbereiche bis hin zur Geschäftsführung. Deshalb rückt <u>Smart Maintenance+</u> <u>auf der automatica</u> den Bereich Anlagenmanagement und Instandhaltung ins Rampenlicht.

<u>Der Themenpark</u> bietet eine kompakte Mischung aus Information, Praxisbeispielen und Erfahrungsberichten und kombiniert die Ausstellung innovativer Produkte und Lösungen mit dem Wissenstransfer durch Vorträge und Workshops und der praxisnahen Präsentation realer Anwendungen im Demo Park.

## Bestellen Sie jetzt Ihr kostenfreies Gastticket!

# Aktuelle Veranstaltungen

#### Pavilion Smart Maintenance+

#### Smart Maintenance als ganzheitlicher Ansatz

Als lebendiges Forum und wichtige, interdisziplinäre Dialogplattform beleuchtet <u>Smart Maintenance+</u> alle Aspekte rund um das Anlagenmanagement der Zukunft.

Innovative Anbieter wie Shiratech Knowtion, H&H Systems Software, Fuseki, Fabrico, Oculavis, IAS Mexis, Membrain und Genua zeigen auf mehr als 200 qm Standfläche ihre Anwendungen und Lösungen. Das Themenspektrum reicht von Automatisierung über KI bis zu XR-Lösungen.

Namhafte Unternehmen wie SAP, Bosch und igus beteiligen sich mit praxisorientierten Beiträgen am <u>Vortragsprogramm</u>. Am Mittwochnachmittag organisiert das **FVI dort eine abwechslungsreiche Vortragsreihe** u.a. mit Beiträgen von Dr. Andreas Weber und der Smart Maintenance Community. Am Freitag stellen Startups unter dem Motto "**The hottest Stuff for Maintenance"** in kurzen Pitches ihre Lösungen und Strategieansätze vor. Danach findet noch ein **Praxisworkshop** zum Thema KI trifft Instandhaltung statt, durchgeführt von Jens Reissenweber.

Im Demo Park werden Live-Vorführungen zum Ausprobieren und Anfassen geboten. SAP schickt die Besucher auf eine virtuelle Reise zum SAP-Kraftwerk im Industrial Metaverse. Pepperl+Fuchs und Bosch zeigen in einer Modellfabrik, wie man mit Hilfe eines digitalen Zwillings KI-gestütztes Asset Monitoring betreiben kann. Messfeld und Endiio zeigen unkomplizierte Predictive Maintenance Lösungen auch zum Nachrüsten. ViewAR führt eine innovative AR-Lösung für den Shop Floor vor. Und MontBlancAI präsentiert, wie KI den Produktionsprozess optimieren kann.

Smart Maintenance+, Halle B6, Stand 520

# Smart Maintenance +

nroductronica

#### Instandhaltung im Rampenlicht

Als einzige Weltleitmesse bildet die <u>productronica</u> die gesamte Wertschöpfungskette der Elektronikfertigung ab – von der Halbleiterfertigung und Batterieproduktion über Reinraumtechnik bis hin zur Produktionslogistik. Von der additiven Fertigung bis zur Wickelgüterproduktion, von fortschrittlichen Technologien bis hin zu robusten Softwarelösungen und ergänzenden Dienstleistungen – alle Angebote sind unter einem Dach vereint. 42.000 Fachbesucher aus 94 Ländern kamen zur letzten Veranstaltung.

Dieses Jahr rückt dort der Themenpark Smart Maintenance+ den Bereich ganzheitliches Anlagenmanagement ins Rampenlicht und macht ihn allen Besuchern zugänglich. Dieses innovative Thema nimmt auf der Weltleitmesse für Elektronikentwicklung und -fertigung einen prominenten Platz ein: im Herzen der Halle B 2, angrenzend an den Reinraumbereich und das Cluster Future Production / Smart Factory.

Nutzen Sie jetzt Ihre Chance und <u>buchen Sie Ihr</u>

<u>Standpaket</u> für den Themenpark Smart Maintenance+
auf der productronica vom 18.–21. November 2025 in
München.

Sichern Sie sich Ihre Präsenz auf der Weltleitmesse für Entwicklung und Fertigung von Elektronik!



# InstandX hat auch eine Unternehmensseite auf LinkedIn!



Dort posten wir regelmäßig interessante Beiträge und News. Folgen Sie uns, um nichts zu verpassen.