

19. September 2023

Industrie Informatik auf der SPS 2023

Step by Step aber zielsicher zur Smart Factory

Die SPS 2023 bildet als Branchenhighlight nicht weniger als das volle Spektrum der smarten und digitalen Automatisierung ab. Unter dem Motto „Smart Factory. Smart Software“ präsentiert MES-Hersteller Industrie Informatik seine erprobten und vor allem innovativen Lösungen für die digitale Fertigung der Zukunft.

Die produzierende Welt muss digitaler werden! Viele Unternehmen sind heute bereits auf dem Weg zur Smart Factory, denn die Wettbewerbsfähigkeit wackelt, wenn Entscheidungen zugunsten einer Umsetzung zu lange ausbleiben. Die Frage ist nicht „Ob?“, sondern „Wie?“. Antworten darauf liefert Softwareproduzent Industrie Informatik auf der SPS 2023 in Nürnberg.

Neben den richtigen Produkten und Dienstleistungen zählt für den erfahrenen MES-Anbieter vor allem die richtige Herangehensweise an ein Digitalisierungsprojekt, denn Anforderungen, Umsetzungsstrategie und auch die Geschwindigkeit in der Projektrealisierung variieren von Unternehmen zu Unternehmen. Dieser hohen Individualität stellt man sich mit viel Know-how und einem modularen und hochflexiblen Produktansatz rund um das Kernelement cronetwork MES mit Maschinen- und Betriebsdatenerfassung, Traceability & Intralogistik sowie dem Herzstück cronetwork Feinplanung APS.

Hinzu kommen modernste Kommunikationstechnologien, die die individuelle Integration einer ganzen Systemlandschaft ermöglichen. In Kombination mit der High-End-Fertigungsplattform cronetwork können alle relevanten Faktoren wie Mitarbeiter, Shopfloor und innovative Technologien vereint und zu einem funktionierenden, digitalen Abbild der Fertigung geformt werden.

Sie wollen mehr über Ihren individuellen Weg zur Smart Factory erfahren? Besuchen Sie Industrie Informatik auf der SPS 2023 in Nürnberg.

Industrie Informatik auf der SPS

14. – 16. November 2023

HALLE 5, Stand 158



BILDMATERIAL

	<p>Bildrechte: Industrie Informatik GmbH</p>
	<p>Bildrechte: Industrie Informatik GmbH</p>

BOILERPLATE

Industrie Informatik GmbH – Mehr als ein Softwareanbieter

Als international ausgerichtetes Softwareunternehmen mit Hauptsitz in Linz/Oberösterreich, unterstützen wir seit mehr als 30 Jahren produzierende Unternehmen bei der Optimierung ihrer Fertigungsabläufe. Wir schaffen damit die Basis für eine effiziente Produktion und eine erfolgreiche Zukunft unserer Kunden.

Mit unseren Softwareprodukten zur Fertigungsdigitalisierung, erhalten Unternehmen eine neue Form der Transparenz und schaffen damit die Basis für weitere Optimierungsmaßnahmen – und zwar unter Berücksichtigung der gesamten Wertschöpfungskette!

cronetwork User profitieren zudem von modernsten Kommunikationstechnologien, die die individuelle Integration von Produkten ihrer Systemlandschaft erlauben. Beidseitige Informations- und Prozessintegration ermöglicht Ihnen eine zentrale Sicht auf produktionsrelevante, systemübergreifende Daten und darüber hinaus flexible, nutzerorientierte Informationsbereitstellung und Prozessgestaltung.

Um unseren Status als Technologieführer weiter zu festigen, investieren wir kontinuierlich in die Weiterentwicklung unserer Software und liefern ein jährliches Release an unsere Kunden aus. So schaffen wir die Voraussetzungen, die es den cronetwork Usern ermöglicht, gemeinsam mit Industrie Informatik dem Evolutionspfad von Industrie 4.0 zu folgen.

Gründungsjahr:	1991
Standorte & Büros:	(AT) Linz, Wien (DE) Riegel/Freiburg, Ratingen/Düsseldorf (CN) Shanghai
Geschäftsführung:	Dipl.-Ing. Bernhard Falkner Ing. Markus Mayrhofer Mag. Bernd Steinbrenner Ing. Markus Zalud, MBA
Produkt:	cronetwork MES Fertigungsplattform croneworld
Mitarbeiter:	130

PRESSE ANSPRECHPARTNER

Markus Maier, BA

Team Leader Corporate Marketing | Presse- & Öffentlichkeitsarbeit

+43 732 6978 – 21 | markus.maier@industriainformatik.com

Industrie Informatik GmbH | Wankmüllerhofstraße 58, 4020 Linz