

PRESSEMITTEILUNG

Würth Industrie Service auf der bauma 2022 – Ganzheitliche, vernetzte Lösungen für Produktions- und Betriebsmittel

Würth Industrie Service
GmbH & Co. KG
Stephanie Boss
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
97980 Bad Mergentheim

T +49 7931 91-1153
F +49 7931 91-51153
www.wuerth-industrie.com
Stephanie.Boss@wuerth-industrie.com

19.09.2022

Bad Mergentheim/Main-Tauber-Kreis. Vom 24. bis 30. Oktober 2022 zeigt die gesamte Bau-, Baustoff- und Bergbaumaschinenbranche auf der 33. Weltleitmesse bauma in München ihre Produkte, ihre Lösungen und ihre Innovationen. Die bauma bringt Entscheider von morgen zusammen, um über Trends und Themen zu diskutieren, welche die Branche bewegen. Egal, ob direktes oder indirektes Material, ob Werkzeuge, Arbeitsschutzprodukte oder Verbindungselemente, in der Montage, Wartung oder Instandhaltung – Würth Industrie Service stellt in Halle 5/Stand 248 ihre innovativen, vernetzten Lösungen für eine ganzheitliche Produktions- und Betriebsmittelversorgung der Zukunft vor.

Die Beschaffungs- und Logistiksysteme für direkte und indirekte Materialien der Würth Industrie Service sind wichtige Grundlage für eine reibungslose Versorgung in der Baumaschinenindustrie: Sie schaffen eine automatisierte Nachschubsteuerung, sie sorgen für schlanke und sichere Prozesse in der Supply Chain, sie reduzieren Arbeitsaufwand, Kosten und Wege, sie bieten eine ergonomische, auf den Werker angepasste Arbeitsumgebung und ermöglichen eine transparente Übersicht über Bedarfe und Verbräuche. Exakt diese Lösungen werden auf dem gemeinsamen Messestand der Würth Industrie Service und Würth Elektronik ICS GmbH & Co. KG auf der bauma 2022 vorgestellt. Ausgewählte Exponate von einer Übersicht über Produktgruppen im Bereich direktes und indirektes Material, ORSY[®]mat Automatenversorgung für alle produktionsnahen MRO Materialien und ein effizientes Materialmanagement bis hin zu Lösungen für die einfache, effiziente Beschaffung und die gesicherte Arbeitsplatzversorgung laden zum Anfassen und Probieren ein und zeigen die Chancen eines zukunftsorientierten und vernetzten C-Teile-Managements vor Ort auf.

Messehighlight: Smart Workplace

Die Anforderungen an moderne Arbeitsplätze verändern sich sehr schnell – gerade in der Industrie, Produktion, Montage und Wartung. Sämtliche Abläufe und Prozesse müssen neu gedacht werden, innovative Technologien gestalten das Arbeiten und das Umfeld völlig neu. Künstliche Intelligenzen und Assistenzsysteme arbeiten Hand in Hand mit den Menschen. Die Würth Industrie Service bietet mit

innovativen und ergonomischen Arbeitsplatzlösungen die Grundvoraussetzungen für die Bedürfnisse am Montageplatz und für das Arbeiten der Zukunft. Integrierte Versorgungssysteme zur automatisierten Nachschubsteuerung wie das RFID-Modul iPLACER® oder der Waagenbehälter iSCALE sorgen für die weitere Verschlankeung und eine ganzheitliche Vernetzung der Prozesse am Arbeitsplatz: Ein Smart Workplace entsteht. Kombiniert mit zusätzlichen Werkerassistenzsystemen erreicht der Montageplatz so ein neues Level und sorgt dafür, dass Menschen Hand in Hand mit intelligenten Bestellsystemen und Technologien arbeiten.

Messehighlight: Potenziale durch 3D Druck

Steigender Innovationsdruck und verkürzte Produktentwicklungszeiten stellen produzierende Unternehmen vor die Herausforderung immer schneller auf die sich rasant ändernden Markt- und Kundenanforderungen reagieren zu müssen und zugleich die Qualitätsstandards zu bewahren. Additive Fertigungstechnologien bieten hierbei neue Potenziale. Besonders für Prototypen, Erstmuster, Ersatzteile, Werkzeuge und Kleinserien schaffen additive Verfahren neue Möglichkeiten. Durch die werkzeuglose Fertigung entfällt die zeit- und kostenaufwendige Werkzeugproduktion. Bei der Auswahl des Fertigungsverfahrens bezieht die Würth Industrie Service neben den konventionellen Verfahren, wie Spritzguss, Fräsen oder Drehen auch additive Verfahren mit ein und empfiehlt Kunden das beste Verfahren für ihre individuellen Anforderungen. Unter der Marke CPS®WAM, Würth Additive Manufacturing, bietet die Würth Industrie Service Industrieunternehmen ein umfassendes Sortiment an 3D-Druckern und Verbrauchsmaterialien ausgewählter Partner sowie Beratungen und Dienstleistungen im Bereich der additiven Fertigung an. Kunden können sich am Messestand der Würth Industrie Service auf der LogiMAT zu den Chancen von additiven im Vergleich zu herkömmlichen Fertigungsverfahren für ihren Anwendungsfall beraten lassen und 3D Druck vor Ort in Aktion erleben.

Die Würth Industrie Service GmbH & Co. KG stellt auf der BAUMA, vom 24. Bis 30. Oktober 2022 in München, Halle A5/Stand 248, ihre ganzheitlichen, vernetzten Lösungen für Produktions- und Betriebsmittel aus.

Bildmaterial



Bild 1: Arbeitsplatzsysteme.jpg

Bildunterschrift: 2: Smart Workplace - Innovative Arbeitsplatzlösungen der Würth Industrie Service für Ergonomie, Sicherheit und Produktivität in der Montage, Fertigung und Produktion

Bildquelle 2: Archiv Würth Industrie Service GmbH & Co. KG



Bild 2: ORSYmat Automatenysteme.jpg

Bildunterschrift: 3: Der Würth Ausgabeautomat ORSY@mat - Zeitsparender Helfer im Einkauf, in der Produktion und im Materialmanagement von indirekten Materialien

Bildquelle 3: Archiv Würth Industrie Service GmbH & Co. KG



Bild 3: 3D Druck.jpg

Bildunterschrift: 3: Unter der Marke CPS@WAM bietet die Würth Industrie Service Industrieunternehmen ein umfassendes Sortiment an 3D-Druckern und Verbrauchsmaterialien ausgewählter Partner sowie Beratungen und Dienstleistungen im Bereich der additiven Fertigung an.

Bildquelle 3: Archiv Würth Industrie Service GmbH & Co. KG

Kurzprofil Würth Industrie Service GmbH & Co. KG

Die Würth Industrie Service GmbH & Co. KG ist innerhalb der Würth-Gruppe für die Belieferung der Industriebranche zuständig. Seit der Gründung im Jahr 1999 ist das Unternehmen im Industriepark Würth am Standort Bad Mergentheim mit über 1.700 Mitarbeitenden tätig.

Das Unternehmen präsentiert sich mit einer spezialisierten Produktausrichtung aus über 1.100.000 Artikeln als kompletter C-Teile-Anbieter: von Schrauben, Verbindungs- und Befestigungstechnik über Werkzeuge bis hin zu chemisch-technischen Produkten und Arbeitsschutz. Neben dem umfangreichen Standardsortiment liegt die Stärke in kundenindividuellen, logistischen und dispositiven Versorgungs- und Dienstleistungskonzepten sowie Sonderteilen. Unter der Servicemarke „CPS® - C-Produkt-Service“ bietet das Unternehmen modular aufgebaute Lösungen, die sich einfach auf die kundenindividuellen Bedürfnisse anpassen lassen. Dabei rationalisieren verbrauchs- und bedarfsgestützte Systeme deutlich die Prozesse für Einkauf, Logistik und Qualitätssicherung und ermöglichen den Aufwand bei der Beschaffung von Kleinteilen kostenoptimiert durchzuführen. Logistische und dispositive Dienstleistungen wie scannerunterstützte Regalsysteme oder eine Just-in-time-Versorgung mittels Kanban-Behältersystemen bieten dabei einen entscheidenden Beitrag zur Produktivitätssteigerung.