

PRESSEMITTEILUNG

Würth Industrie Service auf der LogiMAT 2016

Es ist wieder soweit! Vom 08. bis zum 10. März stellen Unternehmen aus ganz Europa ihre neuesten Produkte auf der LogiMAT 2016 in Stuttgart vor. Die LogiMAT setzt als größte jährlich stattfindende Intralogistikmesse in Europa neue Maßstäbe. Im Fokus stehen innovative Produkte, Lösungen und Systeme für die Beschaffungs-, Lager-, Produktions- und Distributionslogistik.

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

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

Die Würth Industrie Service GmbH & Co. KG ist bereits zum dritten Mal auf dieser Leitmesse für Intralogistik in Halle 1, Stand J67 vertreten. 01.03.2016

Der Messestand steht in diesem Jahr unter dem Thema „Ist Ihre Fabrik wirklich schlank?“. Industrieunternehmen müssen sich zunehmend die Frage stellen, ob ihre Produktion wirklich schlank ist. Viele Unternehmen sagen ohne zu zögern sofort ja. Berücksichtigt man allerdings all die internen Prozesse, Wege, Handgriffe, manuellen Vorgänge und eingesetzten Ressourcen –

Wie viele werden dann tatsächlich noch ja sagen?

Genau diese Fragestellung beleuchtet die Würth Industrie Service auf der diesjährigen LogiMAT und zeigt mit einem ganzheitlichen Konzept zur Produktions- und Betriebsmittelversorgung sowie unterschiedlichen Innovationen konkrete Möglichkeiten, wie Industrieunternehmen Prozesse in Einkauf, Beschaffung, Fertigung, Logistik und Materialwirtschaft optimieren, Kosten und Komplexität reduzieren können.

Der erste nachhaltige Kanban-Behälter, die Kleinbehälter W-KLT®2.0 XS/S und der neue ORSY®mat RT bilden die Highlights des Messeauftritts:

Der nachhaltige Behälter bezieht den ökologischen Aspekt in die C-Teile-Versorgung ein. Er ist der erste Kanban-Behälter dieser Art auf dem Markt, der zu circa 30 Prozent aus einem Biogranulat besteht. Die Bestandteile des Granulats werden aus Sonnenblumenhülsen gewonnen. Die Herstellung, in Kooperation mit der Golden Compound GmbH, erfolgt schonend mit dem S²PC. Die Zykluszeiten in der Herstellung sind deutlich verkürzt. S²PC steht für Sustainable Sunflower Plastic Compound, eine kostengünstige Kunststoffkomposite auf Basis von Fasern der Sonnenblumenschale. Die in S²PC-Kunststoffen verwendeten Schalen sind ein Nebenprodukt der Sonnenblumenkernproduktion und konkurrieren nicht mit der Lebensmittelproduktion.

Die **neu entwickelten Kleinstbehälter W-KLT® 2.0 XS/S** gehen direkt auf die Bedürfnisse am Arbeits- oder Montageplatz ein und sind für geringere Bedarfe gedacht. Sie eignen sich zur Versorgung einzelner Arbeitsplätze und damit zur direkten Nutzung an dem jeweiligen Verbrauchsort. Die Kleinstbehälter sind kompatibel mit den bisherigen an VDA Norm angelehnten Würth-Kleinladungsträgern 2.0, W-KLT®2.0, und optimieren die Arbeitsabläufe in der Produktion. Dadurch entfallen überflüssige Wege und kostenintensive Zeit.

Der **neue ORSY®mat RT, ein Rotationsautomat**, stellt eine weitere Ergänzung des Portfolios im Bereich Automatenversorgung der Würth Industrie Service dar. Eingesetzt in der Materialwirtschaft oder Instandhaltung ist dieser stille Helfer eine praktische Lösung, um orts- und zeitunabhängig von den Öffnungszeiten der Materialausgabe zu werden. Der ORSY®mat RT ist insbesondere für die sicher geführte Ausgabe einer Vielzahl kleiner bis mittelgroßer Artikel, wie Bohrer, Bits oder Schleifscheiben, geeignet und ist in unterschiedlichen Ausführungen der Trommelfächer mit 8 bis 48 Fächern pro Ebene und mit bis zu 384 Artikeln in einem Modul erhältlich.

Den Besuchern werden nicht nur die Innovationen auf dem Messestand vorgestellt, sondern ebenso die individuell zugeschnittenen, logistischen Beschaffungs- und Versorgungskonzepte im C-Teile-Management.

Die Würth Industrie Service freut sich auf einen spannenden Austausch zwischen internationalen Ausstellern und Entscheidungsträgern aus Industrie-, Handels- und Dienstleistungsunternehmen, aber auch mit regionalen Firmen.

Bildmaterial:



Bild 1: Nachhaltiger_Behälter.jpeg

Bildunterschrift 1: Der erste nachhaltige Kanban-Behälter, der zu circa 30 Prozent aus einem Biogranulat besteht



Bild 2: Zusammensetzung des Biogranulats.jpeg

Bildunterschrift 1: Von den Sonnenblumenschalen zum fertigen Biogranulat S²PC



Bild 3: Kleinstbehälter W-KLT 2.0 XS_S.jpeg

Bildunterschrift 2: Kleinstbehälter W-KLT@2.0 XS/S zur direkten Arbeitsplatzversorgung



Bild 4: ORSYmat_RT.jpeg

Bildunterschrift 4: ORSY[®]mat RT – Der Rotationsautomat nimmt bis zu 384 Artikel auf

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 1.380 Mitarbeitern tätig.

Seinen Kunden präsentiert sich das Unternehmen mit einer spezialisierten Produktausrichtung aus über 1.000.000 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 es dem Kunden, 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.