

PRESSEMITTEILUNG

Würth Industrie Service gewinnt in der Kategorie Logistik und Materialfluss den internationalen Deutschen Verpackungspreis 2016

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

Bad Mergentheim/Berlin.

Die Sieger der großen Leistungsschau beim internationalen Deutschen Verpackungspreis 2016 stehen fest. Unter mehr als 200 Einsendungen aus Deutschland, Frankreich, Italien, Mexiko, den Niederlanden, Österreich, Polen und der Schweiz ermittelte eine unabhängige Fachjury 34 beste Lösungen rund um die Verpackung. Die Würth Industrie Service GmbH & Co. KG wurde in der Kategorie Logistik und Materialfluss mit dem Deutschen Verpackungspreis 2016 für ihre Lösungen im Bereich Kanban-Behälter ausgezeichnet.

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

19.08.2016

Vom Flickset für Fahrräder über neue Verpackungskonzepte für die Lebensmittelproduktion direkt neben dem Acker, funktionale Pharma-Verpackungen für mehr Therapietreue, clevere Verschlusssysteme, smart Packaging, neue Produktionsverfahren, innovative Materialien, Innovationen bei Verpackungsmaschinen und neue Lösungen für erhöhte Volumennutzung bei Transport und Logistik: Die Sieger beim Deutschen Verpackungspreis 2016 zeigen, wie kreativ, ausdauernd und leistungsstark die Branche den Herausforderungen von Gegenwart und Zukunft begegnet.

Die Würth Industrie Service räumte im Bereich Logistik und Materialfluss für ihre Behälterentwicklungen W-KLT®, Würth-Kleinladungsträger, ab. Die Besonderheit der Behälter liegt in ihrer Ausrichtung auf die logistischen Anforderungen der Zukunft.

W-KLT®2.0, das sind die patentierten Würth-Kleinladungsträger. Diese sind Dreh- und Angelpunkt des ganzheitlichen C-Teile-Versorgungskonzepts der Würth Industrie Service. Im Vergleich zu standardisierten Behältern wie R-KLTs und Lagersichtkästen bringt der Einsatz in der Produktion eine erhöhte Flexibilität und sorgt für eine maximale Liefersicherheit. Über die bewegliche, verriegelbare Frontklappe kann einfach und schnell auf die Produkte zugegriffen werden. Durch die genormte Konstruktion sind die Behälter für den Einsatz in logistischen Systemen geeignet und standardmäßig mit einem RFID-Tag für die vollautomatische Bedarfsauslösung ausgestattet. Durch das Einsteckfach an der Rückseite sind die Behälter auch mit dem iBin® Modul, dem intelligenten Kamerasystem, kompatibel.

Auch den Anforderungen an Nachhaltigkeit werden die W-KLT®2.0 gerecht und beziehen 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.

Ein weiterer wichtiger Faktor in der Produktion ist die Versorgung bis hin an den Arbeitsplatz. Für diese Verknüpfung von Kanban-Lagerort und tatsächlichem Verbrauchsort sorgen die W-KLT®2.0 XS/S, die Kleinstbehälter der Würth Industrie Service. 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 und optimieren die Arbeitsabläufe in der Produktion. Dadurch entfallen überflüssige Wege und kostenintensive Zeit.

Die W-KLT® Behälter sind Teil des ganzheitlichen Versorgungskonzepts für Produktionsmaterial und Betriebsmittel. Durch die Behälterlösungen sparen Industriebetriebe wertvolle Zeit und Wege, sorgen für eine effiziente Nutzung von Lager- und Produktionsfläche, erzielen signifikante Kosten- und Prozessoptimierungen sowie absolute Transparenz und erhalten auch die Möglichkeit, Artikel, Bedarfe, Systeme und Ressourcen über unterschiedlichste Fachbereiche zu optimieren.

Zur Preisverleihung lädt das organisierende Deutsche Verpackungsinstitut (dvi) am 27. September im Rahmen einer öffentlichen Präsentation auf der FachPack in Nürnberg ein. In diesem Rahmen wird die Würth Industrie Service als Gewinner in der Kategorie Materialfluss und Logistik gekürt.



Bildmaterial:

Bild 1: Ausgezeichnet - Behälter der Würth Industrie Service.jpeg

Bildunterschrift 1: Ausgezeichnet - Die Behälterentwicklungen W-KLT®2.0 der Würth Industrie Service

Quelle: Deutscher Verpackungspreis

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.

