

PRESSEMITTEILUNG

Würth Industrie Service auf der IZB 2022 – Verbindungstechnologie für die Automobilindustrie

Bad Mergentheim/Main-Tauber-Kreis. Schrauben verbinden die Welt – ohne Schrauben und Verbindungstechnik könnten wir die einfachsten Bauteile nicht miteinander verbinden! Vom 11. bis 13. Oktober 2022 zeigt die gesamte internationale Zuliefererbranche auf der IZB in Wolfsburg ihr Produktportfolio, technische Innovationen und Trends. Die Würth Industrie Service präsentiert auf dem Messegelände Wolfsburg in Halle 5/Stand 5118 einen Querschnitt des Produktsortiments, eine Übersicht über die technische Kompetenz, die Anwendungsberatung sowie Konstruktionsunterstützung und die neuesten Innovationen für ein ganzheitliches C-Teile-Management – auch für dezentrale und internationale Produktionsstandorte.

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

13.09.2022

Ganzheitliche Verbindungstechnikexperten

Auf der diesjährigen IZB 2022 stellt die Würth Industrie Service das Leistungsportfolio, die Services und das Portfolio für die Automobilindustrie und deren Zulieferer im Bereich der Verbindungstechnik und des C-Teile-Managements vor. Der Fokus der Division CPS®AUTOMOTIVE liegt auf der Konstruktionsunterstützung, der technischen Beratung und der engen Begleitung der Kunden bereits in der Entwicklungsphase hinsichtlich Produktionsverfahren, Materialien, Oberflächen und Beschichtungen. Dank eines qualifizierten Lieferantennetzwerks und eines akkreditierten Prüflabors mit über 24 normgerechten Verfahren kann auf die unterschiedlichsten, spezifischen Anforderungen der Automobilindustrie punktgenau eingegangen werden. Dabei umfasst dies nicht nur die Beschaffung und Logistik von DIN- und Normteilen, anwendungsspezifischen Artikeln, Sonderteilen sowie kundenspezifischen Produkten, sondern ebenso eine Beratung hinsichtlich konventionellen Produktionsverfahren und additiven Fertigungstechnologien wie 3D-Druck.

Gemeinsam in die Zukunft der Automobilität

Durch Technologietrends wie Leichtbau, Elektromobilität, Brennstoffzellen oder autonomes Fahren, steht die Automobilindustrie vor neuen Herausforderungen. Tagtäglich werden neue Lösungen entwickelt, um ein sichereres, komfortableres und umweltfreundlicheres Fahrerlebnis zu kreieren. Die Würth Industrie Service steht mit der Division Automotive als innovativer C-Teile-Partner zur Seite: Als

Mitdenker steht die gemeinsame Entwicklung von neuen Verbindungslösungen für die Autos von morgen im Fokus. So werden beispielsweise WÜPLAST®-Schrauben, Schrauben für thermoplastische Kunststoffe, und die gewindefurchenden Schrauben Tapite 2000® für die Verschraubung von Batteriegehäusen in Elektroautos verwendet.

Auf dem Gemeinschaftsstand 5118 der Würth Industrie Service und Würth Elektronik ICS GmbH & Co. KG in Halle 5 zeigen die Unternehmen wie Sicherheit im Bereich der Verbindungstechnologie für die Automobilindustrie bis ins kleinste Details funktioniert.

Bildmaterial

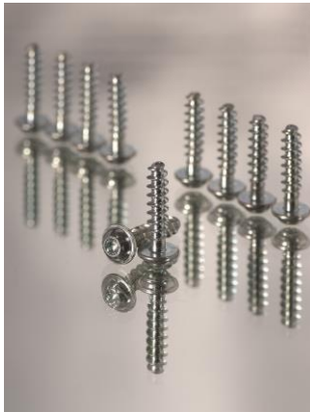


Bild 1: WÜPLAST.jpg

Bildunterschrift 1: WÜPLAST® Schrauben für thermoplastische Kunststoffe

Bildquelle 1: Archiv Würth Industrie Service GmbH & Co. KG



Bild 2: 3D Druck.jpg

Bildunterschrift 2: 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 2: 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.