

PRESSEMITTEILUNG

Innovation meets Industry – Innovationsdinner der Würth Industrie Service

Bad Mergentheim/ Main-Tauber-Kreis.

Am **Donnerstag, den 15. September 2022** fand das **Dinner „Innovation meets Industry“** der Würth Industrie Service GmbH & Co. KG statt. Dieses Format gibt mittelständischen Unternehmen aus der Region eine Plattform, um sich über Markttrends und Innovationen im Bereich Digitalisierung, Automatisierung und Industrie 4.0 auszutauschen. Rund 35 Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben sich im Reinhold Würth Haus in Bad Mergentheim zusammengefunden, wo sie von Eberhard Scheuber, Geschäftsführer Vertrieb der Würth Industrie Service, und Stefan Reuss, Geschäftsführer Digital Business Development & Innovation der Würth Industrie Service, persönlich begrüßt wurden.

Vernetzung, cyber-physische Systeme, Kollaboration, Robotik und noch viele weitere Aspekte prägen und formen die Industrie 4.0. Die Digitalisierung ist nichts Neues mehr und verändert bereits in allen Bereichen der Industrie Produktionsprozesse, Logistikabläufe sowie die gesamte Materialwirtschaft. All diese Chancen und ebenfalls die damit einhergehenden Herausforderungen betreffen Industrieunternehmen, weshalb es umso wichtiger ist, diese Entwicklung aktiv und gemeinsam zu gestalten. Die Zukunft wird zahlreiche Neuerungen durch Automatisierung und Autonomisierung bringen – noch stehen wir erst am Anfang dieser Entwicklung. Jörg Faber, Head of Regional Office & Sales Director, DACH & Benelux, Mobile Industrial Robots GmbH, hat mit seinem Impulsvortrag zu „AMR Anwendung & Zukunft“ einen Ein- und Ausblick in die Welt der Robotik gegeben und damit zu zahlreichen Gedankenanstößen für weiterführende Diskussionen beigetragen. Stefan Reuss, Geschäftsführer Digital Business Development & Innovation, Würth Industrie Service, konnte mit einem weiteren Impulsvortrag zu „Entwicklungen und Trends zur Optimierung des letzten Meters“ für neue Gesprächsthemen bei den Gästen sorgen. Bei einer begleitenden Innovationsausstellung konnten die Unternehmer aus der Region einen Ausflug in die Virtuelle Realität machen und das Lernen der Zukunft live erleben. So stand vor allem der Austausch über Erfahrungen, Chancen und Risiken, aber auch über Visionen, Technologien und Innovationen im Mittelpunkt dieser Abendveranstaltung.

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

Bildmaterial



Bildunterschriften:

Bild 1: Innovation meets Industry.jpg

Bildunterschrift 1: Innovation meets Industry – Innovationsdinner der Würth Industrie Service (im Bild: Eberhard Scheuber, Geschäftsführer Vertrieb der Würth Industrie Service)

Bildquelle 1: Stephanie Boss, 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.