

PRESSEMITTEILUNG

WISperience

Interaktive Besuchsplattform der Würth Industrie Service

Bad Mergentheim/Main-Tauber-Kreis. Schon im Oktober 2021 wurde die digitale Erlebniswelt für die hybride Kundenveranstaltung Fachforum C-Teile-Management genutzt, nun geht sie in vollem Umfang für alle Geschäftspartner und die breite Öffentlichkeit an den Start: WISperience, die interaktive Besuchsplattform der Würth Industrie Service GmbH & Co. KG. Mit WISperience bringt das Unternehmen seine Produkte und Lösungen rund um ein ganzheitliches C-Teile-Management sowie das Logistikzentrum direkt an den Arbeitsplatz oder ins Wohnzimmer.

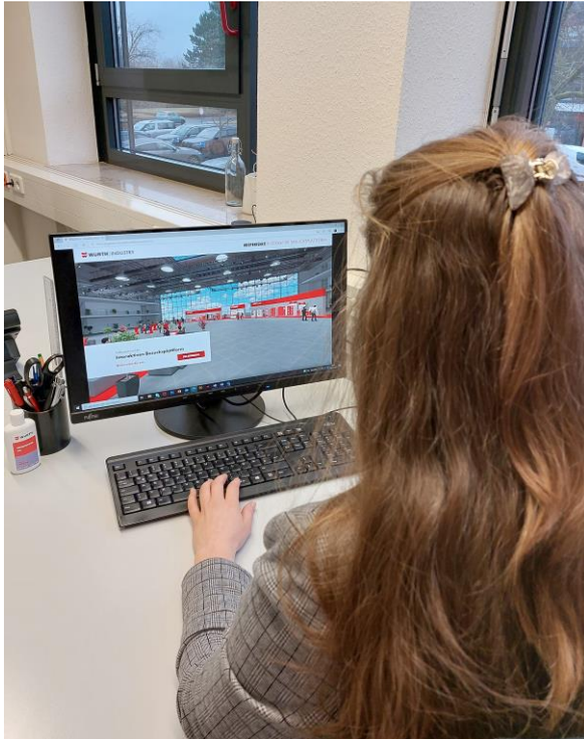
Egal, ob in Berlin, Kopenhagen oder Sydney, die Würth Industrie Service schafft mit WISperience ein zeit- und ortsunabhängiges Besuchserlebnis für alle Interessierten – ohne fixe Besuchszeiten, ohne zeitintensive Anreise und ohne Kosten. Der Zugriff ist denkbar einfach, denn die Anwendung ist über den Browser direkt online erreichbar und offen in deutscher und englischer Sprache zugänglich. In einem fiktiven, aber dennoch belebten Veranstaltungszentrum werden alle innovativen Logistiksysteme für Produktionsmaterialien sowie Hilfs- und Betriebsstoffe in 3D realistisch erlebbar: von Ausgabeautomaten über RFID-Kanban bis hin zur Fahrzeugeinrichtung. Im Fokus der Plattform steht insbesondere der Einsatzzweck der Lösungen, welcher den Benutzerinnen und Benutzern über Animationen simpel veranschaulicht wird. Ein wichtiger Bestandteil dabei sind die nützlichen Informationen in Form von digitalen Unterlagen wie Flipbooks oder Videos, die an jedem Bereich der Anwendung abrufbar sind und den Beitrag zur Prozessoptimierung und Kostensenkung beschreiben. Innerhalb einer virtuellen Tour lässt sich auch der Weg der Ware durch das Logistikzentrum verfolgen. Schritt für Schritt führt die Plattform durch die einzelnen Stationen und Lagerprozesse. Zusätzlich bietet der Plenumssaal Raum für Fachvorträge und Präsentationen.

Interessenten können direkt online über den Link in das interaktive Besuchserlebnis einsteigen: www.wuerth-industrie.com/wisperience. Um den vollen Umfang nutzen zu können, bitte einen aktuellen Browser verwenden. Die Plattform wird in der Zukunft kontinuierlich erweitert und um weitere Funktionen ergänzt.

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

27.01.2022



Bildunterschriften:

Bild 1: WISperience Interaktive Besuchsplattform.jpg

Bildunterschrift 1: Mit WISperience bringt das Unternehmen seine Produkte und Lösungen rund um ein ganzheitliches C-Teile-Management sowie das Logistikzentrum direkt an den Arbeitsplatz.

Bildquelle 1: 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.