

## **PRESSEMITTEILUNG**

### **Digitale Berufsorientierung zum optimalen Start ins Arbeitsleben**

*Bad Mergentheim/Main-Tauber-Kreis.* Am Donnerstag, den 08. Juli 2021, haben Schülerinnen und Schüler sowie Eltern, Lehrerinnen und Lehrer von 17.30 bis 19.00 Uhr die Möglichkeit, sich im Detail über das Ausbildungs- und Studienangebot der Würth Industrie Service GmbH & Co. KG, einem der größten Arbeitgeber der Region Main-Tauber, zu informieren. Unter dem Motto „Einfach ein Volltreffer“ können sich Interessierte angesichts der aktuellen Lage im Zusammenhang mit dem Coronavirus im Rahmen des Webinars online vernetzen.

Würth Industrie Service  
GmbH & Co. KG  
Felix Funk  
Onlinemedien  
97980 Bad Mergentheim

T +49 7931 91-1592  
F +49 7931 91-51592  
www.wuerth-industrie.com  
Öffentlichkeitsarbeit@wuerth-  
industrie.com

28.06.2021

Schulabschluss bereits in der Tasche und Interesse an einer Ausbildung oder einem dualen Studium? Dann ist es wichtig, den richtigen „Partner“ zu finden, der das persönliche Potential fördert sowie berufliche Perspektiven und Karrierechancen aufzeigt. In Summe bietet die Würth Industrie Service 20 Ausbildungsberufe und duale Studiengänge an, sowohl im gewerblich-technischen als auch im kaufmännischen Bereich. In einem der neun Studiengänge an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg in Bad Mergentheim, Mannheim, Mosbach oder Lörrach, ermöglicht das Unternehmen den Studierenden ein theoretisch wissenschaftliches Studium in Kombination mit einer praxisnahen Ausbildung. In der Vergangenheit haben sich bereits über 850 Auszubildende und Studierende bei der Wahl eines Ausbildungsbetriebes für die Würth Industrie Service entschieden.

Im Rahmen der digitalen Berufsinformationsveranstaltung erhalten die Teilnehmenden neben der Auswahl an Ausbildungsberufen und dualen Studiengängen auch Tipps zur Erleichterung der Berufswahl. Ergänzend zur Vorstellung möglicher Ausbildungswege stellt sich das Ausbildungsteam des C-Teile-Partners allen Fragen rund um das Unternehmen sowie den Bewerbungsprozess. Die Teilnehmenden bekommen über die allgemeinen Informationen des Ausbildungsteams hinaus einen expliziten Einblick in die Ausbildung eines Auszubildenden, der sich aktuell im ersten Lehrjahr befindet. Zuletzt wird den teilnehmenden Eltern aus Sicht eines Elternteils vermittelt, wie die Unterstützung zur Konkretisierung der Berufswahl der eigenen Kinder optimal gelingen kann.

### **Interesse geweckt?**

Anmeldungen können bis zum 06. Juli 2021 erfolgen über:

[ausbildung@wuerth-industrie.com](mailto:ausbildung@wuerth-industrie.com)



## **Bildmaterial**

### **Bildunterschrift:**

Bild: Digitale Berufsorientierung.jpg

Bildunterschrift: Einfach ein Volltreffer: Digitale Berufsorientierung für einen optimalen Start ins Arbeitsleben

Bildquelle: 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 umfassender 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.