# Pressemeldung

**Berufsorientierung bei der MPDV in Mosbach in den Herbstferien**

***Mosbach, [05.10.2022]*** – In den Herbstferien schon etwas vor? Bereits zum zweiten Mal lädt die MPDV Mikrolab GmbH in Mosbach Jugendliche ein, das moderne IT-Unternehmen mit seinen vielfältigen Berufsfeldern zu erleben und für sich zu entdecken.

Nach dem erfolgreichen Start des mehrtägigen Workshop-Angebots Smart Factory@Holiday für Schülerinnen und Schüler in den Sommerferien, plant das Unternehmen eine Fortsetzung in diesem Schuljahr in den Herbstferien.

„Das positive Feedback und der offensichtliche Bedarf der Jugendlichen hat uns darin bestärkt, regelmäßig Workshops zur Berufsorientierung bei uns in Mosbach durchzuführen. Als innovatives IT-Unternehmen sind wir mit unserer Expertise im Bereich Smart Factory ein maßgeblicher Wegbereiter der Digitalisierungsstrategie. Worum es sich jedoch dabei genau handelt, können die Jugendlichen praxisnah und vor allem im direkten Austausch mit mir und unseren Fachleuten erfahren. Als Familienunternehmen setzen wir auf den persönlichen Kontakt. Und das kommt gut an“, so Nathalie Kletti, Geschäftsführerin der MPDV.

Das zweitägige Herbstferienprogramm mit dem Titel Smart Factory@Holiday findet vom 2. bis 3. November 2022 in der Zeit von 9:00 bis 15:00 Uhr in der MPDV Mikrolab GmbH in Mosbach, Römerring 1, statt. Der Workshop ist für Schülerinnen und Schüler ab der 10. Klasse konzipiert. Die Teilnehmenden erhalten einen Einblick in ein modernes IT-Unternehmen und Informationen zu Berufsausbildung und Dualem Studium bei der MPDV. Im Fokus stehen praxisnahe Planbeispiele, um die Funktionsweise einer Smart Factory sowie Chancen der Digitalisierung zu entdecken. Zudem vermitteln die MPDV-Experten den Jugendlichen ein Grundverständnis in Sachen Programmierung.

Das Angebot ist kostenfrei. Weitere Informationen und Anmeldungen bis spätestens 21. Oktober 2022 unter [www.mpdv.com/de/smart-factory-holiday](https://www.mpdv.com/de/smart-factory-holiday).

*(ca. 1.800 Zeichen)*

Bildmaterial

Ein Bild, das Text, drinnen, Raum, arbeitend enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Bild 1: Spielerisch lernen die Jugendlichen die Vorteile der intelligenten Fabrik kennen.

[Bildquelle: MPDV]

**Keywords / Schlagworte**

* Berufsorientierung
* Smart Factory
* Industrie 4.0

**Die aktuellen Bildungsangebote für das Schuljahr 2022/23 auf einen Blick:**

**Bildungsangebot für Jugendliche außerhalb ihres Klassenverbands**

1. Smart Factory@Holiday – Berufsorientierung und Einstieg in die Programmierung

Zielgruppe: Jugendliche ab Klasse 10

Termin: 2.-3. November 2022

Ort: MPDV Mikrolab GmbH Mosbach, Römerring 1

Weitere Informationen hier: <https://www.mpdv.com/de/smart-factory-holiday>

**Bildungsangebot für Schulklassen**

1. Junior Academy – Dreistufiges IT-Qualifizierungsangebot

Zielgruppe: 6.-10. Klasse

Termine: nach Abstimmung, Kontakt: school@mpv.com

Ort: MPDV Mikrolab GmbH Mosbach, Römerring 1

**MPDV-Malwettbewerb**

Aktuell ruft die MPDV ihren 1. Malwettbewerb „Welt-Entdecker: Zeig uns deine Welt!“ für Kinder im Alter von 5 bis 12 Jahren bzw. von der 1. bis zur 6. Klasse aus. Beteiligen können sich Kinder am Einzel- und/oder am Klassenwettbewerb. Die Gewinner erhalten Sachpreise sowie Zuschüsse für die Klassenkasse.

Weitere Informationen und die Teilnahmebedingungen finden Sie unter: https://www.mpdv.com/de/malwettbewerb.

**Über das Bildungsengagement der MPDV Mikrolab GmbH**

Mit ihrer Bildungsinitiative MPDV@School verstärkt die MPDV Mikrolab GmbH systematisch ihr Engagement für das Verständnis von Zukunftsthemen wie Digitalisierung, Industrie 4.0 und Smart Factory für den IT-Nachwuchs.

### MPDV Gruppe

Die MPDV Gruppe mit Hauptsitz in Mosbach ist der Marktführer für IT-Lösungen in der Fertigung. Mit mehr als 45 Jahren Projekterfahrung im Produktionsumfeld verfügt die Gruppe über umfangreiches Fachwissen und unterstützt Unternehmen jeder Größe auf ihrem Weg zur Smart Factory. Produkte von MPDV wie das Manufacturing Execution System (MES) HYDRA, das Advanced Planning and Scheduling System (APS) FEDRA oder die Integrationsplattform Manufacturing Integration Platform (MIP) ermöglichen es Fertigungsunternehmen, ihre Produktionsprozesse effizienter zu gestalten und dem Wettbewerb so einen Schritt voraus zu sein. Mit der PILOT Suite von FELTEN deckt die MPDV Gruppe zudem die speziellen Anforderungen in der Prozessindustrie ab. In Echtzeit lassen sich mit den Systemen fertigungsnahe Daten entlang der gesamten Wertschöpfungskette erfassen und auswerten. Verzögert sich der Produktionsprozess, erkennen Mitarbeiter das sofort und können gezielt Maßnahmen einleiten. Täglich nutzen weltweit mehr als 1.000.000 Menschen in über 1.500 Fertigungsunternehmen die innovativen Softwarelösungen von MPDV. Dazu zählen namhafte Unternehmen aller Branchen. Zur MPDV Gruppe gehören die Unternehmen MPDV Mikrolab GmbH, FELTEN GmbH, Perfect Production GmbH und AIMES GmbH. Die MPDV Gruppe beschäftigt rund 500 Mitarbeiter an 13 Standorten in Deutschland, China, Luxemburg, Malaysia, der Schweiz, Singapur und den USA. Weitere Informationen unter [www.mpdv.com](http://www.mpdv.com).

### Pressekontakt

MPDV Mikrolab GmbH Fon +49 6261 9209-0

**Veronika Berg** Fax +49 6261 18139

Römerring 1 [presse@mpdv.com](mailto:presse@mpdv.com)

74821 Mosbach [www.mpdv.com](http://www.mpdv.com)