

Oktober 2022, Meinerzhagen/Deutschland

PRESSEMELDUNG

<u>Technikum WITTMANN BATTENFELD Deutschland – Standort Meinerzhagen</u>

WITTMANN BATTENFELD Deutschland präsentiert sich dem Nachwuchs aus der Region

Im neuen und modern gestalteten Technikum am Standort in Meinerzhagen stellte die WITTMANN BATTENFELD Deutschland GmbH den Auszubildenden, Schülern und Studenten aus der Region State-of-the-Art Kunststofftechnologien vor.

Am 28. und 29. September öffnete WITTMANN BATTENFELD in Meinerzhagen ihre Tore, um den Nachwuchskräften und interessierten Jugendlichen aus der umliegenden Region neueste Technologien im Bereich der Kunststoffverarbeitung zu präsentieren.

Mehr als 60 junge Interessierte, darunter sogar eine ganze Schulklasse, folgten dem Ruf von WITTMANN BATTENFELD. Andreas Hollweg, Vertriebsleiter Spritzgießtechnik, begrüßte die jungen Gäste und freute sich über die große Resonanz. Gleichzeitig machte er deutlich, wie wichtig es ist, angesichts des zunehmenden Fachkräftemangels, heute schon mit den zukünftigen Experten im Dialog zu sein und über aktuelle Trends und Entwicklungen von morgen zu sprechen.

In den Live- Vorführungen wurden Lösungen und Antworten von WITTMANN BATTENFELD auf beherrschende Themen wie Nachhaltigkeit, Ressourcenschonung und Circular Economy präsentiert. So wurde auf einer SmartPower 60 Spritzgießmaschine eine integrierte Kreislaufwirtschaft am Beispiel eines Ingrinder Konzeptes vorgeführt. Weiterhin zeigte WITTMANN BATTENFELD auf einer SmartPower 300 Spritzgießmaschine die Herstellung eines physikalisch geschäumten Artikels, um die Möglichkeiten der Leichtbautechnologie mittels des hauseigenen Cellmould-Verfahrens aufzuzeigen. Das zugehörige Cellmould Erfrischungsgetränk gab es gratis dazu!

Begeisterung fand auch die Vorführung eines WITTMANN Roboters, der mit seiner "feinfühligen Hand" Schaumküsse an die Besucher verteilte. Wer wollte, konnte den



Roboter auch selbst programmieren und sehen, wie er sich nach seinen Vorgaben bewegte.

Ebenso kam der IT- begeisterte Besucher auf seine Kosten und konnte im Planungsmodul der firmeneigenen MES-Lösung TEMI+ via Drag-and-Drop seine eigene Produktion planen.

Ein kleines Lotteriespiel am Beispiel eines automatisierten Pufferspeichers für den Teileabtransport rundete die Live-Vorführungen ab.

Zusammenfassend war es eine sehr gelungene Veranstaltung, die auf große Resonanz stieß und Lust auf Wiederholung machte. Hoffentlich bereits wieder im nächsten Jahr!



Abb. 1: Viele Besucher haben die Vorträge verfolgt.





Abb. 2: Stefan Gerhard, Leiter Anwendungstechnik, präsentiert praxisnah die Cellmould Technologie.







Abb. 3a+b: Spritzgießen hautnah erleben

Die WITTMANN Gruppe

Die WITTMANN Gruppe ist ein weltweit führender Hersteller von Spritzgießmaschinen, Robotern und Peripheriegeräten zur Verarbeitung unterschiedlichster Arten plastifizierbarer Materialien. Die Unternehmensgruppe hat ihren Hauptsitz in Wien, Österreich, und besteht aus zwei Haupt-Geschäftsbereichen: WITTMANN BATTENFELD und WITTMANN. Im Sinne der Konzepte von Umweltschutz, Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft beschäftigt sich die WITTMANN Gruppe mit fortschrittlicher Prozesstechnologie für höchste Energieeffizienz im Spritzgießprozess sowie mit der Verarbeitung von Standardmaterialien und Materialien mit hohem Anteil an Rezyklat und nachwachsenden Rohstoffen. Die Produkte der WITTMANN Gruppe sind auf die horizontale und vertikale Integration in eine Smart Factory ausgelegt und können untereinander zu einer intelligenten Produktionszelle verbunden werden.

Gemeinsam betreiben die Unternehmen der Gruppe acht Produktionswerke in fünf Ländern, und mit ihren 34 Standorten sind die zusätzlichen Vertriebsgesellschaften auf allen wichtigen Industriemärkten der Welt vertreten.



WITTMANN BATTENFELD verfolgt den weiteren Ausbau seiner Marktposition als Spritzgießmaschinen-Hersteller und Anbieter moderner umfassender Maschinentechnik in modularer Bauweise. Das Produktprogramm von WITTMANN umfasst Roboter und Automatisierungsanlagen, Systeme zur Materialversorgung, Trockner, gravimetrische und volumetrische Dosiergeräte, Mühlen, Temperier- und Kühlgeräte. Der Zusammenschluss der einzelnen Bereiche unter dem gemeinsamen Dach der WITTMANN Gruppe ermöglicht eine nahtlose Integration. – Zum Vorteil der Spritzgießverarbeiter, die in verstärktem Maß ein reibungsloses Ineinandergreifen von Verarbeitungsmaschine, Automatisierung und Peripherie nachfragen.

Kontakt:

WITTMANN BATTENFELD Deutschland GmbH

Werner-Battenfeld-Straße 1 58540 Meinerzhagen, Deutschland

Tel.: +49 2354 72-0

empfang@wittmann-group.com www.wittmann-group.com