

Februar 2023, Nürnberg/Deutschland

PRESSEMELDUNG

WITTMANN BATTENFELD Deutschland GmbH, Standort Nürnberg

Staffelübergabe bei WITTMANN BATTENFELD in Nürnberg

Bei der WITTMANN BATTENFELD Deutschland GmbH in Nürnberg geht eine Ära zu Ende. Nach 24 Jahren Firmenzugehörigkeit geht der Leiter der Konstruktion, Karlheinz Hartung, in den wohlverdienten Ruhestand.

Herr Hartung begann 1999 bei WITTMANN Robot Systeme GmbH in Nürnberg als Gruppenleiter in der mechanischen Konstruktion. Auf Grund seiner Leistungen wurde er im Zuge einer Nachfolgeregelung zum Abteilungsleiter der mechanischen Konstruktion ernannt. In dieser Position hat Karlheinz Hartung die Entwicklung und den Ausbau der Automationen auch innerhalb der heutigen WITTMANN BATTENFELD Deutschland GmbH maßgeblich geprägt.

Die Geschäftsleitung von WITTMANN BATTENFELD Deutschland bedankt sich an dieser Stelle bei Herr Hartung für seine hervorragenden Leistungen und wünscht ihm für seinen neuen Lebensabschnitt alles Gute.

Die Nachfolge von Karlheinz Hartung als Leiter der Konstruktion wird Martin Werren antreten. Martin Werren ist gelernter Maschinenbautechniker. Er ist bereits seit 15 Jahren bei WITTMANN BATTENFELD Deutschland in Nürnberg tätig – davon bereits einige Jahre in leitender Funktion – und bringt ein hohes Maß an Konstruktionserfahrung in die Position ein.

Die Übergabe wurde langfristig geplant, und Martin Werren konnte sich bereits gut bei den Kunden etablieren.

Michael Tolz, Geschäftsführer von WITTMANN BATTENFELD Nürnberg: „Wir haben mit Martin Werren einen würdigen und erfahrenen Kollegen gewinnen können und wünschen ihm alles Gute und viel Erfolg für die neue Aufgabe.“



Abb.: von links: Karlheinz Hartung und Martin Werren

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 Maschinenteknik 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**

Am Tower 2

90475 Nürnberg, Deutschland

Tel.: +49 9128 7099-0

info.de@wittmann-group.com

www.wittmann-group.com