

März 2023, Kottlingbrunn/Österreich

Die WITTMANN Gruppe – Aktuelle Lage

## **Die WITTMANN Gruppe blickt mit Optimismus in die Zukunft**

***Die WITTMANN Gruppe konnte ihren Umsatz im Geschäftsjahr 2022 auf dem Vorjahresniveau halten. Für 2023 wird eine Steigerung von ca. 10% angestrebt.***

Das Geschäftsjahr 2022 war für die WITTMANN Gruppe einerseits geprägt durch hohe Auftragseingänge, die vor allem in der ersten Hälfte des Jahres weit über dem Durchschnitt lagen. Andererseits führte die angespannte Situation hinsichtlich der Lieferung von Zukaufteilen, insbesondere von Elektronikkomponenten, dazu, dass eine Umsatzsteigerung gegenüber dem Vorjahr nicht realisiert werden konnte. Der Umsatz des Jahres 2022 pendelte sich mit 376 Mio. auf dem Vorjahresniveau ein.

Bei den zahlreichen Investitions- und Bauvorhaben der WITTMANN Gruppe konnten hingegen beachtliche Fortschritte verzeichnet werden. Abgesehen von Neuinvestitionen in modernste Bearbeitungszentren an drei Produktionsstandorten der WITTMANN Gruppe, wurden die Erweiterungen der Gebäude von WITTMANN BATTENFELD in Kottlingbrunn/A und WITTMANN Robottechnik Kft. in Mosonmagyaróvár/HU im Jahr 2022 abgeschlossen. Die zusätzlich zur Verfügung stehenden Produktionsflächen dienen vorrangig der Erweiterung der Kapazität für Spritzgießmaschinen. Der Ausbau des ungarischen Werkes ermöglicht des Weiteren eine Erhöhung der Produktion von Temprowerksgeräten und von Robotern der neuen Modellserie mit R9 Steuerung.

Die Vergrößerung des Hauptgebäudes von WITTMANN USA Inc. in Torrington, CT/USA wird planmäßig in den nächsten beiden Monaten fertiggestellt und zukünftig weiteren Platz für Automatisierungslösungen und komplette Spritzgießzellen bieten.

Ebenso im Laufen ist ein Neubau der ungarischen Vertriebs- und Serviceorganisation WITTMANN BATTENFELD Kft. in Törökbálint, in der Nähe von Budapest. Die Fertigstellung ist für Ende Q2/2023 vorgesehen.

Im letzten Jahr wurde die Anzahl an Produktionswerken der WITTMANN Gruppe um einen Standort in Dilovası in der Türkei vergrößert. Der Schwerpunkt der Betriebstätigkeit dieses Werkes wird auf Blech- und Metallverarbeitung liegen, wobei

auch vollständige Produkte für den Bereich Peripheriegeräte der WITTMANN Gruppe vorgesehen sind. Nach 1,5-jähriger Vorbereitungszeit konnte mit 1.1.2023 die Serienproduktion der ersten Geräte aufgenommen werden. In der ersten Phase steht eine Produktionsfläche von 3.600 m<sup>2</sup> zur Verfügung. Die Aktivitäten werden in den nächsten Monaten und Jahren sukzessive ausgebaut, als Unterstützung der Tätigkeiten der Produktionswerke von WITTMANN in Österreich und Frankreich. Der Vorteil des neuen türkischen Standortes liegt im Vorhandensein eines wachsenden Arbeitsmarktes, der für die nächsten Jahre keinem demografischen Wandel unterliegt und qualifizierte Arbeitskräfte im industriellen Bereich bereithält. Somit lässt sich der Bedarf nach weiterem Wachstum in der WITTMANN Gruppe optimal abdecken.

Für das laufende Geschäftsjahr rechnet Michael Wittmann, Geschäftsführer der WITTMANN Gruppe, wieder mit einer Umsatzsteigerung, die sich aus heutiger Sicht in einer Größenordnung von ca. 10% bewegen wird. Diese Einschätzung beruht darauf, dass das Unternehmen zum einen mit einem hohen Auftragsbestand ins Jahr 2023 gegangen ist und sich zum anderen eine Verbesserung der Liefersituation am Markt abzuzeichnen beginnt. Michael Wittmann: „Wir sind mit unseren energieeffizienten und leistungsfähigen Maschinen und Produkten gut aufgestellt und blicken mit Optimismus in die Zukunft.“



**Abb.:** Neues Betriebsgebäude von WITTMANN in Dilovası / TR

## 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 zehn Produktionswerke in sechs Ländern, und mit ihren 36 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 GmbH**

Wiener Neustädter Straße 81

2542 Kottlingbrunn

Österreich

Tel.: +43 2252 404 - 0

[gabriele.hopf@wittmann-group.com](mailto:gabriele.hopf@wittmann-group.com)

[www.wittmann-group.com](http://www.wittmann-group.com)