

Manz AG fährt den Geschäftsbetrieb auch am Standort in Italien wieder hoch

- *Italienische Regierung nimmt Entwicklungs- und Produktionsunternehmen von Lithium-Ionen-Batterien und Kondensatoren in Liste der Unternehmen von strategischer Relevanz auf*
- *Entwicklung und Produktion für die Batterie-Industrie wird am Standort nahe Bologna wieder voll aufgenommen*
- *Mitarbeiter ohne Bezug zu Entwicklung und Montage arbeiten gemäß Empfehlung der italienischen Regierung weiterhin im Home-Office*

Reutlingen, 16. April 2020 – Die Manz AG, weltweit agierender Hightech-Maschinenbauer mit umfassendem Technologieportfolio, nimmt auch am Entwicklungsstandort für Lithium-Ionen-Batterien und Kondensatoren in Italien den Betrieb wieder auf. Manz hatte am 20. März 2020 für die deutschen und den italienischen Standort eine dreiwöchige Betriebsruhe verordnet. Die deutschen Standorte konnten die Arbeit bereits ab dem 14. April wieder komplett aufnehmen.

Basis für die Wiederaufnahme der Produktion ist ein Erlass des italienischen Ministerpräsidenten Giuseppe Conte, der am 14. April offiziell in Kraft getreten ist. Mit diesem Erlass wurde die Produktion von Lithium-Ionen-Batterien und Kondensatoren auf die Liste der wesentlichen Geschäftsaktivitäten aufgenommen. Somit kann auch die Manz Italy s.r.l. als Maschinenbauer für die Batterieherstellung einen wichtigen Schritt zurück zur Normalität gehen. Gemäß den Empfehlungen der italienischen Regierung arbeiten jedoch alle Beschäftigten, die nicht unmittelbar an der Produktion beteiligt sind, weiterhin im Home-Office.

Martin Drasch, Vorstandsvorsitzender der Manz AG: *„Wir freuen uns über die Entscheidung der italienischen Regierung, die es uns ermöglicht, den Geschäftsbetrieb in Italien wieder voll aufzunehmen. Darin zeigt sich, dass wir im Wachstumsmarkt der zukunftssträchtigen Batterietechnologie absolut richtig positioniert sind, und wir mit unserer langjährigen Erfahrung dieses Segment weiter voranbringen werden. Anfang dieser Woche haben wir unsere dreiwöchige Betriebsruhe in Deutschland und Italien planmäßig wieder aufgehoben. Dank des Erlasses der italienischen Regierung können wir nun auch die Produktion in Sasso Marconi nahe Bologna wieder hochfahren. Damit sind alle unsere Standorte wieder komplett im Betrieb. Natürlich arbeiten wir an allen Standorten unter Berücksichtigung der geltenden Bestimmungen zur Pandemiebekämpfung und unter Einhaltung der Abstands- und Hygieneregeln.“*

Unternehmensprofil:

Manz AG – passion for efficiency

Die 1987 gegründete Manz AG ist ein weltweit agierendes Hightech-Maschinenbauunternehmen. Die Geschäftsaktivitäten umfassen die Segmente Solar, Electronics, Energy Storage, Contract Manufacturing und Service.

Mit langjähriger Expertise in der Automation, Laserbearbeitung, Bildverarbeitung und Messtechnik, Nasschemie sowie Rolle-zu-Rolle-Prozessen bietet das Unternehmen Herstellern und deren Zulieferern innovative Produktionslösungen in den Bereichen Photovoltaik, Elektronik und Lithium-Ionen-Batterietechnik. Das Produktportfolio umfasst sowohl kundenspezifische Entwicklungen als auch standardisierte Einzelmaschinen und Module, die zu kompletten, individuellen Systemen verkettet werden können. Vor allem durch die frühzeitige Einbindung der Manz AG in Kundenprojekte leistet die Gesellschaft mit qualitativ hochwertigen, bedarfsorientierten Lösungen einen wesentlichen Beitrag zum Erfolg der Kunden.

Die seit 2006 in Deutschland börsennotierte Firmengruppe entwickelt und produziert in Deutschland, der Slowakei, Ungarn, Italien, China und Taiwan. Vertriebs- und Service-Niederlassungen gibt es darüber hinaus in den USA und Indien. Weltweit beschäftigt die Manz AG aktuell rund 1.600 Mitarbeiter, davon rund die Hälfte in der für die Zielbranchen des Unternehmens maßgeblichen Region Asien. Der Umsatz der Manz-Gruppe betrug im Geschäftsjahr 2019 rund 264 Millionen Euro.

Kontakt

Manz AG
Axel Bartmann
Tel.: +49 (0)7121 – 9000-395
Fax: +49 (0)7121 – 9000-99
E-Mail: abartmann@manz.com

cometis AG
Claudius Krause
Tel.: +49 (0)611 – 205855-28
Fax: +49 (0)611 – 205855-66
E-Mail: krause@cometis.de

Folgen Sie uns auf:

