

## **Manz AG erhält Millionenauftrag von Daimler Truck für Anlagen zur Batterieproduktion**

- *Auftragsvergabe erfolgt im Rahmen der strategischen Partnerschaft von Manz und Daimler Truck*
- *Auftragsvolumen im mittleren zweistelligen Millionen-Euro-Bereich wird 2023 und 2024 umsatz- und ertragswirksam*
- *Manz bietet mit Partnernetzwerk einzigartiges Technologieportfolio entlang der gesamten Wertschöpfungskette der Batterieproduktion, von der Elektrodenfertigung bis zur Modulmontage*

Reutlingen, 28. März 2023 – Die Manz AG, weltweit agierender Hightech-Maschinenbauer mit umfassendem Technologieportfolio, erhielt von der Daimler Truck AG im Rahmen der strategischen Partnerschaft zwischen den beiden Unternehmen und dem in diesem Zuge geschlossenen Kooperationsvertrag einen Auftrag im mittleren zweistelligen Millionen-Euro-Bereich. Der Auftrag umfasst Anlagen zur Elektrodenfertigung und zur Assemblierung von Batteriezellen für die Pilotlinie am Daimler Truck Standort in Mannheim und wird in den Jahren 2023 und 2024 umsatz- und ertragswirksam.

Die Manz AG verfolgt mit ihrem Segment Mobility & Battery Solutions das Ziel, sich als führender europäischer Anbieter und Integrator von Produktionsanlagen zur Herstellung von Lithium-Ionen-Batterien zu etablieren. Um ihren Kunden alle Prozessschritte entlang der gesamten Wertschöpfungskette der Batterieproduktion – von der Elektrodenfertigung über die Zellausschleifung bis hin zur Modulmontage – aus einer Hand anbieten zu können, unterhält Manz strategische Partnerschaften mit anderen Maschinenbauunternehmen. Der Fokus der eigenen Entwicklungsaktivitäten von Manz liegt dabei auf allen wesentlichen Produktionsschritten der Zellausschleifung. Anlagen zur Elektrodenfertigung und einzelne Prozesse in der Modulmontage deckt Manz über sein starkes Partnernetzwerk ab. Dieser Ansatz, der bei Daimler Truck erstmals umgesetzt wird, ermöglicht es Manz, Optimierungen für die eigenen Anlagen abzuleiten oder bei Anlagen der Partner entsprechende Modifikationen im laufenden Produktionsprozess zu implementieren. Kunden der Manz AG profitieren somit von einem in Europa einzigartigen und optimal aufeinander abgestimmten Technologieportfolio. Zudem machen die räumliche Nähe und ein gemeinsames Werteverständnis der Kooperationspartner hinsichtlich Qualität und Effizienz Manz zu einem verlässlichen Partner für europäische Kunden. Auch bei der Zusammenarbeit mit Daimler Truck konnte Manz mit diesen Stärken punkten: während die Anlagen zur Elektrodenfertigung im Rahmen des Partnernetzwerks von Manz geliefert werden, kommen bei der Zellausschleifung sowohl etablierte als auch neu entwickelte Prozesse von Manz zum Einsatz, unter anderem eine erste Anlage die gemeinsam mit der GROB-WERKE GmbH & Co.KG entwickelt wurde.

*Martin Drasch, CEO der Manz AG: „Die Auftragsvergabe durch Daimler Truck unterstreicht die hohe Dynamik im Markt für Elektromobilität und auch unsere gute Positionierung als Integrator von Produktionsanlagen zur Herstellung von Lithium-Ionen-Batterien in Europa. Gemeinsam mit unseren Partnern sind wir in der Lage, alle Leistungen für eine effiziente Zell- und Modulfertigung in unserem Portfolio abzudecken, und das von der Laborlinie über die Pilotproduktion bis hin zur Großserie. Für unsere Kunden wie die Daimler Truck AG ergeben sich aus diesem ganzheitlichen Ansatz deutliche Wettbewerbsvorteile hinsichtlich Effizienz, Qualität, Produktionskosten, Leistungsfähigkeit und Sicherheit der Batteriezellen und -module. Mit unseren Partnern verbindet uns dabei der Anspruch an anhaltende Spitzenqualität und Kosteneffizienz durch die Verminderung von Reibungsverlusten bei gleichzeitig hohem Integrationsfaktor.“*

### Unternehmensprofil:

#### Manz AG – engineering tomorrow's production

Die Manz AG ist ein weltweit tätiges Hightech-Maschinenbauunternehmen.

Mit Fokus auf die Automobilindustrie und Elektromobilität, Batteriefertigung, Elektronik, Energie sowie Medizintechnik, entwickelt und baut Manz innovative und effiziente Produktionslösungen: Von der kundenspezifischen Einzelmaschine für die Laborfertigung oder die Pilot- und Kleinserienproduktion, über standardisierte Module und Anlagen, bis hin zu schlüsselfertigen Linien für die Massenproduktion.

Technologisch basieren die Produktionsanlagen von Manz auf der langjährigen Erfahrung in den Bereichen Automation, Laserbearbeitung, Inspektionssysteme, Nasschemie und Digitaldruck.

Mit aktuell rund 1.500 Beschäftigten entwickelt und produziert die Manz-Gruppe in Deutschland, der Slowakei, Ungarn, Italien, China und Taiwan. Vertriebs- und Service-Niederlassungen bestehen darüber hinaus in den USA und Indien.

Die Manz AG wurde 1987 gegründet, seit 2006 ist sie an der Frankfurter Börse notiert. Im Geschäftsjahr 2022 erwirtschaftete die Gruppe auf Basis vorläufiger Zahlen einen Umsatz von rund 250 Millionen Euro.

### Kontakt

Manz AG

Axel Bartmann

Tel.: +49 (0)7121 – 9000-395

Fax: +49 (0)7121 – 9000-99

E-Mail: [abartmann@manz.com](mailto:abartmann@manz.com)

cometis AG

Claudius Krause

Tel.: +49 (0)611 – 205855-28

Fax: +49 (0)611 – 205855-66

E-Mail: [krause@cometis.de](mailto:krause@cometis.de)

Folgen Sie uns auf:

