

Website: www.bmz-group.com

BMZ Holding und KION Group gründen Joint Venture für Lithium-Ionen-Batterien

- **Europas Spitzenreiter für Lithium-Ionen-Batterie-Systemlösungen und global führender Intralogistik-Anbieter schließen strategische Allianz**
- **BMZ und KION werden jeweils 50 Prozent an dem neuen Joint Venture KION Battery Systems halten**
- **Neue Produktionsanlage am BMZ-Standort Karlstein geplant**

Frankfurt/Main, 11. Juli 2019 – Die BMZ Holding GmbH setzt den nächsten Meilenstein auf ihrem Wachstumskurs. Europas führender Hersteller von Lithium-Ionen-Batterie-Systemen und die KION GROUP AG, global führender Intralogistik-Anbieter gründen unter dem Namen KION Battery Systems GmbH ein Joint Venture zur Herstellung von Lithium-Ionen-Batterien für Flurförderzeuge für die Region EMEA. Hierzu haben beide Unternehmen jetzt eine entsprechende Vereinbarung unterzeichnet. Die BMZ Holding GmbH und die KION GROUP AG werden einen Anteil von je 50 Prozent an dem Joint Venture (JV) halten. Ziel des JV ist es das Lithium-Ionen-Produktangebot sowie die Produktionskapazitäten zu erweitern, um die stark wachsende Nachfrage nach Lithium-Ionen-Batteriesystemen im Bereich Intralogistik bestmöglich bedienen zu können.

Die Produktionsanlage wird von der BMZ Holding GmbH für das Gemeinschaftsunternehmen in Karlstein am Main, dem Hauptsitz der BMZ Unternehmensgruppe, errichtet. Bis 2023 sollen im JV rund 80 Mitarbeiter vor allem in Forschung, Entwicklung und Produktion beschäftigt werden.

Sowohl BMZ als auch KION verfügen über ein weltweit führendes Know-how im Bereich der Lithium-Ionen-Technologie. In einem ersten Schritt sollen im neuen JV 48- und 80-Volt-Batterien für Gegengewichtsstapler hergestellt werden, später soll die Produktion auch auf 24-Volt-Batterien für kleinere Lagertechnikgeräte ausgeweitet werden.

Die Transaktion bedarf noch der Zustimmung der zuständigen Kartellbehörden.

Mit dem Gemeinschaftsunternehmen gehen Europas führender Anbieter für Lithium-Ionen-Batterie-Lösungen und Europas größter Produzent für Flurförderzeuge eine weitreichende strategische Partnerschaft ein. „Diese Allianz stärkt unsere Position im Bereich der Li-Ionen-Batterien deutlich und verschafft der KION Group – und damit allen Marken im Konzern weltweit – eine noch stärkere Wettbewerbsposition“, sagte Gordon Riske, Vorstandsvorsitzender der KION GROUP AG. „In Zusammenarbeit mit der BMZ Gruppe können wir den stetig steigenden Bedarf an modernen Lithium-Ionen-Batteriezellen optimal bedienen und unseren Kunden höchste Lieferzuverlässigkeit bieten.“

Der Gründer und Geschäftsführer der BMZ Holding, Sven Bauer, sieht ebenfalls großes Potential in dem gemeinsamen Schritt: „KION ist schon seit langer Zeit ein sehr geschätzter Partner und Kunde. Beide Unternehmen pflegen bereits langjährige strategische und operative Geschäftsbeziehungen. Die Technologie und die 25-jährige Erfahrung der BMZ Gruppe bieten dem Joint Venture eine hervorragende Grundlage für eine erfolgreiche Zukunft, von der beide Unternehmen nachhaltig profitieren.“ Das Joint Venture, sagte Bauer, profitiere vor allem von dem direkten Zugriff auf eigene Testlaboratorien und Development-Teams und von strategischen und kostenoptimierten Entwicklungen.

Die Geschäftsführung des neuen Unternehmens übernehmen die BMZ Holding und die KION Group gemeinschaftlich. BMZ beruft Christian Hasenstab, KION Carsten Harnisch zum Geschäftsführer der KION Battery Systems GmbH. Auch den vierköpfigen Gesellschafterausschuss stellen beide Unternehmen paritätisch. Das Joint Venture wird bei der KION GROUP AG voll konsolidiert.

Strategischer Fokus auf Energie

Im Rahmen ihrer Strategie 2027 richtet die KION Group auch ein besonderes Augenmerk auf Energie und Energieeffizienz, die die Intralogistik und den Materialfluss entscheidend prägen werden. Die Antriebstechnik von morgen steht im Fokus der weltweiten Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten des Konzerns. KION bietet den Kunden in seinem Portfolio bereits heute sämtliche Antriebstechniken, vom Verbrennungsmotor über Blei-Säure- und Li-Ionen-Batterien bis hin zur Brennstoffzelle. Dabei kommt der Elektromobilität eine besondere Bedeutung zu, schließlich ist die KION Group mit ihren Marken der führende Anbieter von elektrisch betriebenen Gabelstaplern und Lagertechnikgeräten. In den vergangenen zehn Jahren hat der Konzern mit seinen Marken mehr als eine Million Elektrofahrzeuge verkauft. Allein im vergangenen Jahr waren über 80 Prozent des Absatzes elektrische Fahrzeuge – Tendenz steigend. Die Lithium-Ionen-Batterie verfügt bei der Elektromobilität über einen ganz besonderen Vorteil: Im Gegensatz zur klassischen

Bleisäure-Batterie muss sie etwa aufgrund der kurzen Ladezeiten und Zwischenlademöglichkeiten nicht gewechselt werden. Zudem hat die Entwicklung der Lithium-Ionen-Batterie in den vergangenen Jahren enorme Fortschritte gemacht. Sie ist bereits heute insbesondere im intensiven Schichtbetrieb eine interessante wirtschaftliche Alternative in allen Einsatzbereichen von Staplern– auch in schweren Geräten zum Transport von großen Lasten.

BMZ wurde bereits vor 25 Jahren durch den heutigen Geschäftsführer gegründet und hat sich seit dem Beginn der Lithium-Ionen-Technologie federführend mit deren Weiterentwicklung beschäftigt. Die BMZ Gruppe ist mit einer sehr breiten Lieferkette international hervorragend aufgestellt und greift durch langjährige Geschäftsbeziehungen mit Zellherstellern zu qualitativ ausgereiften Produkten, inklusive stabilen Lieferkonzepten.

Die Unternehmen

Die **BMZ Unternehmensgruppe** ist ein Global Player in der Produktion von Lithium-Ionen-Systemlösungen; gegründet vor 25 Jahren von Geschäftsführer Sven Bauer.

Die Unternehmensgruppe betreibt Forschungs- und Entwicklungsstandorte auf der ganzen Welt. Rund 3.000 Mitarbeiter arbeiten an Standorten in den USA, Deutschland, Polen, Frankreich, Japan und China in einem globalen Servicenetzwerk, um für den Kunden schnelle Unterstützung vor Ort garantieren zu können. Mit einem stabilen Wachstum von durchschnittlich 25-30 Prozent in den vergangenen Jahren ist die BMZ Gruppe in der Batteriefertigung europaweit führend.

Das Lieferprogramm ist breit aufgestellt, von Electric Vehicles, E-Bike-Akkus und Antriebslösungen bis hin zu Power- und Gardentools, Medical Services und industriellen Batterielösungen. Mit ihrem „One-Stop-Shop-Angebot“ bietet die BMZ Gruppe Lösungen aus einer Hand, von der Entwicklung über Musterbau und hauseigenen Testlabors – inklusive Zertifizierungen – bis hin zur komplexen Linienplanung für die Einrichtung der Serienfertigung. Darüber hinaus profitieren die BMZ-Kunden von einem der modernsten und schnellsten Servicekonzepten, umfangreichen Recyclinglösungen und „2nd Life- Applikationen“.

Die **KION Group** ist ein weltweit führender Anbieter von Gabelstaplern, Lagertechnik und verbundenen Dienstleistungen sowie Supply-Chain-Lösungen. In mehr als 100 Ländern optimiert die KION Group mit ihren Logistik-Lösungen den Material- und Informationsfluss in Fabriken, Lagerhäusern und Vertriebszentren. Der Konzern ist in Europa der größte Hersteller von Flurförderzeugen, weltweit die Nummer Zwei und zudem führender Anbieter von Automatisierungstechnologie.

Die weltbekannten Marken der KION Group zählen zu den Branchenbesten. Dematic, das jüngste Mitglied der KION Group, ist weltweit führender Spezialist für den automatisierten Materialfluss mit einem umfassenden Angebot an intelligenten Supply-Chain- und Automatisierungslösungen. Die Marken Linde und STILL bedienen den Premium-Markt der Flurförderzeuge, während Baoli sich auf das Economy-Segment konzentriert. Unter ihren regionalen Flurförderzeug-Marken ist Fenwick der größte Material-Handling-Anbieter in Frankreich, OM Voltas bedient den indischen Markt und ist dort ein führender Anbieter von Flurförderzeugen.

Weltweit sind mehr als 1,4 Millionen Flurförderzeuge und über 6.000 installierte Systeme der KION Group bei Kunden sämtlicher Branchen und Größe auf sechs Kontinenten im Einsatz. Der Konzern hat mehr als 33.000 Mitarbeiter und erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2018 einen Umsatz von 8 Milliarden €.

Disclaimer

Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen dienen ausschließlich Informationszwecken und stellen weder einen Prospekt dar noch beinhalten sie ein Angebot zum Verkauf von Wertpapieren in den USA oder in einem anderen Land oder eine Aufforderung, ein Angebot zum Kauf von Wertpapieren in den USA oder in einem anderen Land abzugeben.

Diese Mitteilung enthält zukunftsbezogene Aussagen, die verschiedenen Risiken und Unsicherheiten unterliegen. Die zukünftigen Ergebnisse können erheblich von den zurzeit erwarteten Ergebnissen abweichen, und zwar aufgrund verschiedener Risikofaktoren und Ungewissheiten wie zum Beispiel Veränderungen der Geschäfts-, Wirtschafts- und Wettbewerbssituation, Gesetzesänderungen, Ergebnisse technischer Studien, Wechselkursschwankungen, Ungewissheiten bezüglich Rechtsstreitigkeiten oder Untersuchungsverfahren und die Verfügbarkeit finanzieller Mittel. Wir übernehmen keinerlei Verantwortung, die in dieser Mitteilung enthaltenen zukunftsbezogenen Aussagen zu aktualisieren.

(fgr)



Abbildung: Die Konzernzentrale der BMZ Group in Karlstein am Main, wo derzeit eine dritte Produktionshalle sowie das Logistik Center entstehen (1. und 2. Gebäude v. r.). In „Unit 3“ werden künftig die Batteriesysteme für das JV produziert.

Weitere Informationen für Medienvertreter

Christian Adamczyk, BMZ Holding
Chief Marketing Officer / Press spokesman
Zeche Gustav 1
63791 Karlstein am Main
Telefon: +49 (0)6188.9956-770
Mobil: +49 (0)151 58 25 23 24
christian.adamczyk@bmz-group.com

Michael Hauger, KION Group
Senior Vice President Corporate Communications
Telefon +49 (0)69.2 01 10-76 55
Mobil +49 (0)151 16 86 55 50
michael.hauger@kiongroup.com

Frank Grodzki, KION Group
Senior Director External Communications & Group Newsroom
Telefon +49 (0)69.2 01 10-74 96
Mobil +49 (0)151 65 26 29 16
frank.grodzki@kiongroup.com

Weitere Informationen für Investoren

Dr. Karoline Jung-Senssfelder, KION Group
Senior Vice President Corporate Strategy and Investor Relations
Telefon +49 (0)69.2 01 10-74 50
karoline.jung-senssfelder@kiongroup.com