



Kleinostheim, 19.06.2019

PRESSEMITTEILUNG:

Smart Battery Solutions GmbH bekommt mit Gimv einen starken Partner und plant die Schaffung weiterer qualifizierter Arbeitsplätze in Kleinostheim

Seit Gründung des Unternehmens im Jahr 2010 haben sich die Anforderungen und das Kundenklientel des Unternehmens stark weiter entwickelt und die Smart Battery Solutions GmbH (SBS), hat sich am Markt etabliert und sehr gut positioniert. Heute beschäftigt SBS 50 hochqualifizierte Mitarbeiter in der Entwicklung und Produktion am Standort Kleinostheim.

Im vergangenen Jahr listete die Financial Times SBS unter die 1000 Unternehmen aus 31 europäischen Ländern, die zwischen 2013 und 2016 die höchste jährliche Umsatzwachstumsrate erzielt hatten. Beim Magazin Focus Money landete SBS 2018 in seiner Branche auf Platz eins im Ranking der deutschen Wachstumschampions.

Um diesen Wachstum weiter zu beschleunigen und die nächsten Entwicklungsschritte (wie z.B. Automatisierung) schnell und gezielt voran zu bringen, ist Gimv für die Geschäftsleitung der ideale Partner. Gimv beteiligt sich an SBS und stellt Wachstumskapital zur Verfügung. Die Gründer von SBS bleiben unverändert an Bord. Die Investmentgesellschaft Gimv ist in vielen europäischen Ländern tätig und verfügt über 40 Jahre Erfahrung mit Beteiligungen bei mittelständischen Unternehmen. Der Ansatz: Gimv identifiziert innovative, führende Unternehmen, die über hohes Wachstumspotenzial verfügen, und unterstützt diese auf ihrem Weg zur Marktführerschaft. Derzeit gehören 55 Gesellschaften zum Gimv-Portfolio, die gemeinsam einen Umsatz von mehr als 2,75 Mrd. realisieren und 14.000 Mitarbeiter beschäftigen.

Ronald Bartel, Partner bei Gimv in der DACH-Region, sagt: *„Wir freuen uns, dass wir Smart Battery Solutions und das Gründerteam auf dem weiteren Wachstumskurs maßgeblich unterstützen werden. Das Unternehmen ist in einem hochdynamischen Markt mit starkem Nachfragewachstum unterwegs. SBS ist bei seinen Kunden dafür bekannt, schnell, flexibel und mit hoher technologischer Kompetenz auch für die komplexesten Anforderungen eine ausgereifte Lösung zu finden – ob bei kleineren oder bei großen Mengen. Daher passt es hervorragend zu unserem Ansatz, technologieorientierte Unternehmen mit überdurchschnittlichen Wachstumsambitionen in ihren Nischen zu marktführender Position zu entwickeln.“*



Der Gründer und Geschäftsführer von Smart Battery Solutions, Christian Schreiber, fügt begeistert hinzu: „Wir sind seit unserer Gründung stark gewachsen – was dank des hervorragendem Engagements unserer Mitarbeiter möglich war. Gimv ist für uns der ideale Partner und stellt uns nicht nur Wachstumskapital zur Verfügung, sondern verfügt über viel Erfahrung darin, ein Technologieunternehmen in Expansionsphasen zu begleiten. Gemeinsam werden wir weitere Lösungen für neue Anwendungsbereiche anbieten und neue Kundengruppen sowie Regionen im europäischen Ausland erschließen. Wir wollen den Standort Kleinostheim ausbauen und weitere hochqualifizierte Arbeitsplätze schaffen. Hier in der Region Aschaffenburg-Hanau-Frankfurt finden wir genau die hochqualifizierten Mitarbeiter, die wir für die nächsten Schritte benötigen. Durch unseren starken Partner werden wir im schnell wachsenden Batteriemarkt mit unseren Produkten Made in Germany vorne dabei bleiben und unsere Position weiter ausbauen.“

Über Smart-Battery-Solutions GmbH:

Die Smart Battery Solutions GmbH entwickelt und produziert intelligente Akkumulatorsysteme, sowie Ladegeräte, für Anwendungen wie z.B. Notfallsysteme, Akkuschauber, Medizintechnik, Nautik, E-Bikes, elektrische Fahrzeuge oder auch alle möglichen Speziallösungen für die Industrie. Unser erfahrenes und motiviertes Team garantieren Langjährige Erfahrung, Zuverlässigkeit und Flexibilität gehören zu unseren Stärken. Diese bündeln unsere Innovationskraft und verschaffen uns einen entscheidenden Vorteil gegenüber unseren Wettbewerbern.

Pressekontakt:

Smart Batterie Solutions GmbH
Christian Lieb
Lindigstr. 8a
63801 Kleinostheim
Tel.: +49 /6027/99081-33
Mail: christian.lieb@smart-battery-solutions.de
Internet: www.smart-battery-solutions.de