

GOLDBECK GmbHUmmelner Straße 4-6
33649 Bielefeld
Tel.: +49 521 9488-1187presse@goldbeck.de
www.goldbeck.de**24. April 2023**

Pressemitteilung

Richtfest bei Hochvolt-Speicherfabrik in Heusweiler

Heusweiler, 24. April 2023. Nachdem SVOLT bereits im vergangenen Oktober den Mietvertrag für die neue Modul- und Pack-Fabrik unterschrieben hat, feierten alle Beteiligten mit dem Richtfest am Donnerstag einen weiteren Meilenstein. Bis Mitte 2024 laufen auf dem Gelände des ehemaligen „Laminate Park“ die Sanierungs- und Neubauarbeiten. Realisiert wird das Projekt durch das Bau- und Dienstleistungsunternehmen Goldbeck. „Wir freuen uns sehr über den schnellen Fortschritt bei dem Projekt“, erklärt Thomas Schuck aus der Geschäftsführung der Projektgesellschaft Batteriefabrik Heusweiler (PBH), einer Ausgründung der SHS-Strukturholding Saar.

Realisiert werden insgesamt rund 36.000 Quadratmeter Hallenfläche. Rund 23.000 Quadratmeter entfallen davon auf die Sanierung bereits bestehender Gebäude auf dem Gelände. „Ziel war es, die Bestandsgebäude auf dem Gelände im Sinne der Nachhaltigkeit bestmöglich weiter zu nutzen und in das neue Produktionslayout einzugliedern“, erklärt Mario Liebchen, Leiter der Goldbeck-Niederlassung Bestands- und Wohngebäude. So

bleiben der zentral gelegene Gebäudekomplex und das Verwaltungsgebäude erhalten. Einige Bereiche wurden zurückgebaut, um Platz für neue Gebäude auf rund 13.000 Quadratmetern sowie notwendige Logistikflächen und Außenanlagen mit ca. 70.000 Quadratmetern zu schaffen. „Ein tolles Projekt, bei dem wir Bauen im Bestand und Neubau-Maßnahmen zeitgleich vorantreiben und so sowohl den Bauverlauf als auch den späteren neuen Standort möglichst effizient und nachhaltig halten.“

Das Werksgelände wird zukunftsorientiert mit Wärmepumpen ohne fossile Brennstoffe beheizt, die neuen Dachflächen sind vorgerüstet für eine Photovoltaikanlage und es werden 20 Ladesäulen für E-Mobilität vorgesehen.

Erste Gebäudeteile wie zum Beispiel das Verwaltungsgebäude wurden im Inneren bereits fertiggestellt und bezogen. Die weiteren Bauabschnitte werden sukzessive fertiggestellt, bis das Projekt voraussichtlich im Jahr 2024 komplett abgeschlossen sein wird.

„Dieser Tag markiert für SVOLT einen weiteren wichtigen Meilenstein, da es sich bei diesem Standort um das erste SVOLT Werk in Europa handelt. Ich möchte die Gelegenheit nutzen, mich an dieser Stelle bei allen Beteiligten herzlich zu bedanken. Denn es ist ihr Engagement und ihre harte Arbeit, welche dieses Projekt erst möglich gemacht hat. Ich bin zuversichtlich, dass wir mit der Realisierung dieses Projekts unser Engagement für Nachhaltigkeit, Innovation und Qualität weiter ausbauen werden – und zwar über bestehende Grenzen hinweg“, betonte Kai Uwe Wollenhaupt, President SVOLT Europe.



Bildbeschreibung: Die Hochvoltpeicherfabrik von oben

Bild Copyright: GOLDBECK GmbH



Bildbeschreibung: Bauherr PBH, Mieter SVOLT und Generalübernehmer Goldbeck freuen sich über den wichtigen Meilenstein.

Bild Copyright: GOLDBECK GmbH

Über GOLDBECK

Goldbeck realisiert zukunftsweisende Immobilien in Europa. Das Unternehmen versteht Gebäude als Produkte und bietet seinen Kunden alle Leistungen aus einer Hand: vom Design über den Bau bis zu Serviceleistungen während des Betriebs. Mit dem Anspruch „building excellence“ verwirklicht das Familienunternehmen Immobilien wirtschaftlich, schnell und nachhaltig bei passgenauer Funktionalität.

Goldbeck ist Partner für die mittelständische Wirtschaft und Großunternehmen, Investoren, Projektentwickler sowie öffentliche Auftraggeber. Zum Leistungsangebot gehören Logistik- und Industriehallen, Büro- und Schulgebäude, Parkhäuser und Wohngebäude. Bauen im Bestand sowie gebäudenaher Serviceleistungen vervollständigen das Spektrum. Das Unternehmen realisierte im Geschäftsjahr 2021/2022 rund 500 Projekte bei einer Gesamtleistung von mehr als fünf Mrd. Euro. Aktuell beschäftigt Goldbeck über 11.000 Mitarbeitende an über 100 Standorten in ganz Europa.

Weitere Informationen finden Sie unter www.goldbeck.de.

Über SVOLT

Als globales Hightech-Unternehmen und Spin-off des chinesischen Automobilherstellers Great Wall Motors entwickelt und produziert SVOLT Energy Technology Co., Ltd. (SVOLT) Lithium-Ionen-Batterien und Batteriesysteme für Elektrofahrzeuge sowie Energiespeichersysteme. Zum umfangreichen One-stop-Produktportfolio von SVOLT gehören Batteriezellen, Module und Packs ebenso wie Batteriemanagementsysteme und Softwarelösungen. Dabei kombiniert das Unternehmen tiefgreifendes systemisches Wissen in den Bereichen Batteriesysteme und -management mit einer umfassenden Expertise auf dem Feld der Fahrzeugintegration.

Der Hauptsitz von SVOLT befindet sich in Jintan District, Changzhou, Provinz Jiangsu in China. Firmensitz der europäischen Tochter SVOLT Energy Technology (Europe) GmbH ist Frankfurt am Main. Weltweit beschäftigt SVOLT rund 12.000 Mitarbeiter, davon 3.000 im Bereich Forschung & Entwicklung (R&D). Mehr erfahren Sie unter svolt.cn/en/ | svolt-eu.com

Medienkontakt für SVOLT Energy Technology

SVOLT Energy Technology (Europe) GmbH
Christina Altmeyer, Marketing & Press Communication Europe
E-Mail: christina.altmeyer@svolt-eu.com
Tel: +49 (0)160 97501141