

Pressemitteilung

Elektroautobatterien als Industriestromspeicher: FENECON setzt Spatenstich für CarBatteryReFactory

- *Neuer Standort zur Produktion von Großspeichersystemen aus Elektrofahrzeugbatterien und für Energiemanagementsysteme im bayerischen Iggenbach*
- *Investitionsvolumen von 22 Millionen mit Förderung durch EU-Innovationsfonds und Transformation@Bayern sowie Beteiligungsmöglichkeit für Interessenten über Crowdfunding*
- *Hochrangige Politiker machen sich vor Ort ein Bild*

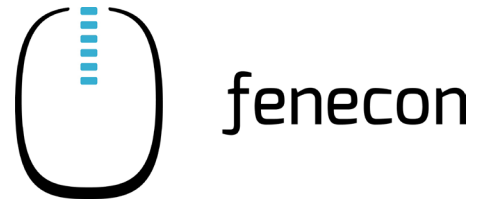
Deggendorf, 21. November 2022 ---- FENECON, ein führender Hersteller von Stromspeicherlösungen für Heim, Gewerbe und Industrie, hat den Grundstein seines neuen Produktionsstandorts in Iggenbach in Bayern gelegt. Der Spatenstich für die CarBatteryReFactory, für die neue Arbeitsplätze im zweistelligen Bereich geschaffen werden, erfolgte am 18. November 2022 um 14:00 Uhr auf dem Baufeld im Gewerbegebiet Iggenbach-West. Das niederbayerische Unternehmen geht damit einen Schritt weiter in Sachen Nachhaltigkeit: Künftig fertigt FENECON dort auch Industriespeicher aus neuen und gebrauchten Elektroautobatterien. Das Projekt, dessen Investitionssumme in der ersten Ausbaustufe insgesamt rund 22 Millionen Euro beträgt, erhält 1,7 Millionen Euro der Wirtschaftsförderung Bayern und 4,5 Millionen Euro aus dem EU Innovation Fund.

Bereits seit 2017 stellt FENECON große Containerspeicher aus Elektrofahrzeugbatterien her. Die Kleinserienproduktion findet aktuell noch im Werk in Künzing statt; die Industrialisierung zur Großserie soll dann ab Ende 2023 in der CarBatteryReFactory in Iggenbach erfolgen.

Politik würdigt innovative Fabrik und FENECON-Engagement

Beim Spatenstich waren hochkarätige Vertreter der Politik auf Bundes- und Landesebene vertreten, darunter die MdB Rita Hagl-Kehl (SPD) und Muhanad Al-Halak (FDP) sowie Rosi Steinberger (Die Grünen, Bayerischer Landtag). In ihren Ansprachen richteten Landrat Bernd Siblinger (Landkreis Deggendorf) und der Erste Bürgermeister Wolfgang Haider (Iggenbach) das Augenmerk auf das innovative Potenzial der CarBatteryReFactory.

Bürgermeister Wolfgang Haider: „Wir in Iggenbach und ich als Bürgermeister sind wirklich stolz, dieses innovative Unternehmen FENECON hier in Iggenbach



begrüßen zu dürfen. Ein Unternehmen der Zukunft, ein Unternehmen für die Zukunft, das viele lukrative und zukunftssträchtige Arbeitsplätze der verschiedensten Kategorien anbieten wird. Ein Unternehmen, das die Energiewende zielstrebig umsetzt.“

Landrat Bernd Sibler: „Franz-Josef Feilmeier hat eine Struktur gefunden, um mit klugen Köpfen und innovativen Ideen Zukunft zu gestalten. Und um Antworten auf die Bedingungen geben zu können, die die Energiewende einfach erforderlich machen. Und das liefert FENECON.“

„Die Anerkennung der Europäischen Union und die Förderung aus dem bayerischen Wirtschaftsministerium machen dieses innovative Projekt einer industrialisierten Fertigung für den Übergang von der Mobilbatterie zur Stationärbatterie erst möglich“, sagt Franz-Josef Feilmeier, Gründer und Geschäftsführer von FENECON. „Wir sind stolz darauf, die 100-Prozent-Energiewende mit dieser überaus sinnvollen Zweitnutzung von E-Autobatterien weiter voranzutreiben und in Deutschland dringend benötigte Stromspeicherkapazitäten zu schaffen. Dies ist ein wichtiger Tag – für uns, die Region und die Energiewende.“

Auf den Spatenstich folgte am Abend eine Bürgerinformationsveranstaltung zum Bau der CarBatteryReFactory in Iggenbach. Weit über 200 Menschen aus der ganzen Region interessierten sich für den Vortrag von Franz-Josef Feilmeier.

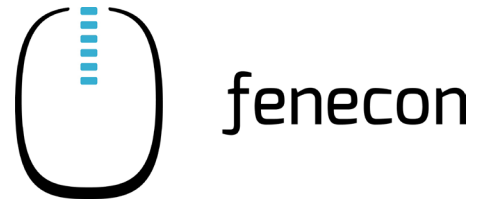
„Wir freuen uns über die starke Resonanz, das große Interesse und über sehr viel positives Feedback zu unseren Produkten“, berichtet Feilmeier.

Weitere Informationen zur CarBatteryReFactory gibt es [hier](#).

ca. 3.200 Zeichen

Über FENECON

FENECON ist ein führender Hersteller für Stromspeicherlösungen und bietet Systeme für private Haushalte sowie für Gewerbe, Industrie, Energieversorger und Fahrzeughersteller. Die Lösungen verwenden das hauseigene Energiemanagementsystem FEMS auf Basis von OpenEMS und ermöglichen damit netz- und energiewendedenliches Energiemanagement bis hin zu intelligenter Sektorenkopplung von Strom, Mobilität und Wärme. Die Leistungsfähigkeit, Flexibilität und Innovationskraft von FENECON wurden durch zahlreiche Auszeichnungen wie dem Handelsblatt Energy Award oder dem Technology Fast 50 Award bestätigt. Zudem erhielt das hoch performante FENECON Industrial-Speichersystem den international renommierten ees Award 2020 und den The smarter E Award 2022.



FENECON zählt zu den stärksten Innovatoren in der Branche und setzt sich für eine Zukunft mit 100 Prozent erneuerbaren Energien ein. Das Unternehmen mit über 150 Mitarbeitern hat seinen Hauptsitz im bayerischen Deggendorf und produziert in den nahe gelegenen Standorten Künzing sowie demnächst in Iggenbach.

Weitere Informationen unter www.fenecon.de

Kontakt:

FENECON GmbH

Simone Fust

Brunnwiesenstraße 4

D-94469 Deggendorf

Telefon: +49 991 648 800 345

E-Mail: presse@fenecon.de

Presseagentur:

Dr. Haffa & Partner GmbH

Axel Schreiber

Anja Klauck

Karlstraße 42

D-80333 München

Telefon: +49 (0) 89 – 993 191-0

E-Mail: fenecon@haffapartner.de

<https://www.haffapartner.de>