



Presseinformation
Glanegg, Mai 2024

HIRSCH Servo Gruppe und BC Regionalwärme Gruppe: Gemeinsamer Schritt zur nachhaltigen Biomasse- Dampferzeugung in Glanegg

Die österreichische HIRSCH Servo Gruppe, führender Anbieter von nachhaltiger EPS*-Dämmung, Verpackungen und Technologielösungen in Europa, setzt ihren Kurs in eine CO₂-neutrale Zukunft fort. In Zusammenarbeit mit der BC Regionalwärme Gruppe wird HIRSCH seine Dampferzeugung am Hauptsitz in Glanegg von Erdgas auf Biomasse umstellen.

Die aktuelle Dampferzeugungsanlage, die zum Aufschäumen (Expandieren) des Rohstoffes Polystyrol benötigt wird (EPS besteht zu 98 % aus Luft), basiert auf einem 7 MW Erdgaskessel und dient auch der Beheizung der Gebäude am Firmenstandort in Glanegg. Im Einklang mit der CO₂-neutralen Ausrichtung und den Zielen des Green Deals wird eine nachhaltige Energieversorgungsstrategie verfolgt.

Aus diesem Grund fiel die Entscheidung für die Errichtung eines Biomasseheizwerkes und für die Gründung der BC Regionalwärme Glanegg GmbH, die zu 51% im Besitz der BC Regionalwärme Gruppe und zu 49% der HIRSCH Servo Gruppe ist. Ein Dampfbezugsvertrag zwischen den beiden Unternehmensgruppen stellt die langfristige Dampfversorgung sicher. Der Biomassekessel mit einer Leistung von

3 MW wird 70% des bisherigen Erdgasverbrauchs abdecken und dadurch eine Einsparung von 5.000 Tonnen CO₂ pro Jahr ermöglichen.

Die Investitionssumme für das Projekt beträgt einen hohen einstelligen Millionenbetrag. Die jährliche Dampfliefermenge wird rund 18.000 MWh betragen, zusätzlich werden rund 1.500 MWh Wärme für die Gemeinde Glanegg bereitgestellt. Die Umstellung auf effiziente und umweltfreundliche Fernwärme trägt zudem zur regionalen Wertschöpfung bei. Die Nutzung des HIRSCH eigenen PV-Stroms kann zur Versorgung des Biomassewerks optimiert werden und trägt weiter zur Nachhaltigkeit bei. Baubeginn ist kommenden Herbst, die Inbetriebnahme für Ende 2025 geplant. Der Standort des zukünftigen Biomassewerkes befindet sich direkt neben dem HIRSCH Betriebsgelände.

HIRSCH Servo Vorstand Harald Kogler und BC Regionalwärme Geschäftsführer Johann Hafner unisono: „Wir freuen uns, mit diesem wegweisenden Projekt einen

HIRSCH Servo



bedeutenden Beitrag zum Klimaschutz zu leisten und setzen damit ein klares Zeichen für eine nachhaltige Zukunft.“

*EPS = expandierbares Polystyrol, besser bekannt unter den Markennamen Porozell oder Styropor

Bild: v.r.n.l. HIRSCH Servo Vorstand Harald Kogler, BC Regionalwärme Geschäftsführer Johann Hafner, Julian Böltz, BC Regionalwärme und HIRSCH Servo Finanzleiter Gerhard Kraxner

Rückfragen: Michaela Andritsch, Corporate Communications & Investor Relations, Tel: +43 4277 2211-120, E-Mail: michaela.andritsch@hirsch-gruppe.com, www.hirsch-gruppe.com