

Presseinformation

Datum: 25. April 2024

Biomasseheizwerk am 16. Februar 2024 in Betrieb genommen / Feierliche Einweihung am 16. April 2024 / 4 Megawatt Betriebsleistung / Jährliche CO₂-Einsparung von 2.160 Tonnen / Unabhängigkeit von externen Energielieferanten / Zuverlässiger Partner für Roto-Kunden

Beitrag zur Energiewende am Roto-Produktionsstandort Kalsdorf

Kalsdorf/Leinfelden-Echterdingen – Nach rund sechsmonatiger Bauphase ging das Biomasseheizwerk der Roto Frank Austria GmbH am 16. Februar dieses Jahres in Betrieb. Am 16. April wurde es auf dem insgesamt 111.500 qm großen Unternehmensareal in Kalsdorf/Österreich feierlich eingeweiht. Roto Frank Austria Geschäftsführer Christian Lazarevic unterstreicht die Bedeutung der Anlage: „Das Biomassewerk steht für technischen Fortschritt, aber auch für Verantwortung gegenüber unserer Umwelt. Gleichzeitig leistet es einen entscheidenden Beitrag zur Versorgungssicherheit unseres Standortes und damit zur Zuverlässigkeit gegenüber unseren Kunden.“

Die Betriebsleistung des Heizwerkes beträgt 4 Megawatt. Zusätzlich ausgestattet ist es mit einer 90 kWp Photovoltaik-Anlage. Damit ist der rund 400 Mitarbeiter zählende Standort bei Strom zu 50 Prozent Selbstversorger und bei Raum- und Prozesswasserwärme von Fremdbezug unabhängig. Durch den Einsatz der Biomasse ist die CO₂-neutrale Wärmeversorgung gewährleistet.

Die Bedeutung des österreichischen Produktionswerkes für die Roto Frank Fenster- und Türtechnologie hob CEO Marcus Sander während der Einweihungsfeier hervor. „Seit 50 Jahren ist das Werk Kalsdorf Teil unseres Firmenverbundes und ein wichtiger Teil von weltweit 18 Produktionsstandorten. Management und Mitarbeiter machen hier einen tollen Job, wodurch wir auch weitere Marktanteile gewinnen konnten.“

Umweltbeitrag

Die CO₂-Emission des Produktionswerkes Kalsdorf wird durch das Biomasseheizwerk um 2.160 Tonnen jährlich reduziert. Die Anlage komplettiert die bereits vorhandenen Einrichtungen zur Energiegewinnung und zum Umweltschutz: drei eigene Wasserkraftwerke sowie eine Aufdach- und eine Freiflächenphotovoltaikanlage.

Weitere Maßnahmen in Planung

Innerhalb des Firmenverbundes der Roto Frank Fenster- und Türtechnologie ist das Kalsdorfer Biomasseheizwerk das erste. Kooperationspartner der Errichtung war die österreichische Bioenergie-Gruppe. Zum Firmennetz der Roto Frank Fenster- und Türtechnologie mit rund 4.000 Mitarbeitenden gehören neben den 18 Produktionsstandorten zahlreiche weltweite Vertriebsniederlassungen und Logistikverteilzentren. Erklärtes Ziel ist der Ausbau des gesamten Firmenverbundes in Richtung Klimaneutralität und Versorgungssicherheit, indem u. a. Anlagen zur Strom- und Wärmeerzeugung aus regenerativen Energien installiert werden. Denn damit senke der Fenster- und Türtechnologiespezialist nicht nur den eigenen CO₂-Fußabdruck, sondern auch den seiner Kunden, heißt es aus der Firmenzentrale in Leinfelden-Echterdingen.



Eröffneten am 16. April dieses Jahres gemeinsam das Biomasseheizwerk der Roto Frank Austria GmbH in Kalsdorf, v. l. n. r.: Roto Frank Fenster- und Türtechnologie CEO Marcus Sander, Kalsdorfs Bürgermeister Manfred Komericky, die steirischen Landesrätinnen Simone Schmiedtbauer und Ursula Lackner, Jakob Edler/Bioenergie und Roto Kalsdorf Geschäftsführer Christian Lazarevic mit Gemeindevorstand Gerhard Herunter und dem Kalsdorfer Vizebürgermeister Michael Konrad (beide 2. Reihe).

Bild: Edith Ertl

Einweihung_Biomasseheizwerk_Roto_Kalsdorf.jpg



Energieautarkes Industrieunternehmen: Das am 16. April 2024 feierlich eingeweihte Biomasseheizwerk gewährleistet die CO₂-neutrale Wärmeversorgung. Auf ihrem 111.500 qm großen Unternehmensareal betreibt die Roto Frank Austria GmbH zusätzlich drei eigene Wasserkraftwerke und eine Aufdach- sowie eine Freiflächenphotovoltaikanlage.

Bild: Roto Frank Austria GmbH

Biomasseheizwerk_Roto_Kalsdorf.jpg

Abdruck frei - Beleg erbeten

Herausgeber: Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH • Wilhelm-Frank-Platz 1 • 70771 Leinfelden-Echterdingen • Tel. +49 711 7598 0

Ansprechpartnerin: Sabine Barbie • sabine.barbie@roto-frank.com • Tel. +49 711 7598 2514