

Pressemitteilung

Gebrüder Weiss produziert jetzt Solarstrom in der Schweiz

Photovoltaikanlage erzeugt 40 Prozent des Strombedarfs am Standort Altenrhein / Solaranlagen decken bereits ein Zehntel des Stromverbrauchs der Logistikterminals in der D-A-CH-Region

Altenrhein / Lauterach, 7. Dezember 2022. Gebrüder Weiss erhöht den Anteil regenerativer Quellen für die Energieversorgung der eigenen Logistikterminals: Im Oktober dieses Jahres nahm das internationale Transport- und Logistikunternehmen am Schweizer Standort Altenrhein eine Photovoltaikanlage in Betrieb. Die Anlage hat eine installierte Leistung von 270 Kilowatt Peak und spart damit jährlich 20 Tonnen CO₂ ein. Zum Vergleich: Mit der gleichen Leistung ließen sich 55 Einfamilienhäuser mit Strom versorgen.

„Die Dachflächen des Logistikzentrums eignen sich ideal für die Solarstromerzeugung. Mit der PV-Anlage decken wir rund 40 Prozent des Strombedarfs am Standort ab“, sagt Oskar Kramer, Landesleiter Schweiz bei Gebrüder Weiss. Eine Vergrößerung der Anlage ist bereits im kommenden Jahr geplant, ebenso die Errichtung einer PV-Anlage am Standort Basel.

Mit der jüngsten Erweiterung kommt das Unternehmen seinem selbstgesteckten Umweltziel einen Schritt näher – dem vollständig klimaneutralen Betrieb seiner Logistikanlagen bis zum Jahr 2030. Dort, wo es bei Bestandsanlagen technisch machbar ist, stellt der Logistiker die Energiegewinnung schrittweise auf Solarenergie um. Bei Neubauten gehören Solaranlagen bereits zum Standard. An Standorten in Österreich, Deutschland und der Schweiz sind bereits 21 solcher PV-Anlagen in Betrieb, die jährlich 1.100 Tonnen CO₂ einsparen. Damit deckt das Unternehmen bereits zehn Prozent seines gesamten Strombedarfs in der D-A-CH-Region ab.

Weitere Informationen zu den Aktivitäten von Gebrüder Weiss finden Sie im aktuellen Nachhaltigkeitsbericht: <https://sustainability.gw-world.com/nachhaltigkeitsbericht-2021/>

Photovoltaikanlage Gebrüder Weiss Altenrhein:

- Fläche: 1.700 m²
- Solarmodule: 693
- Maximale Leistung: 270 Kilowatt Peak
- Stromertrag/Jahr: 250 Megawattstunden
- Vermiedene CO₂-Emissionen/Jahr: 20 Tonnen

Photovoltaik Gebrüder Weiss Konzern:

- PV-Anlagen gesamt: 21
- Gesamtfläche aller PV-Anlagen: 46.500 m²
- Stromertrag aller PV-Anlagen/Jahr: 8.800 Megawattstunden
- Vermiedene CO₂-Emissionen aller Standorte/Jahr: 1.100 Tonnen



Video: Die neue Photovoltaikanlage von Gebrüder Weiss am Standort Altenrhein. (Quelle: Gebrüder Weiss / Liridon Pallata): <https://www.youtube.com/watch?v=vQgNvsqv4R8>



Bildunterschrift: Die neue Photovoltaikanlage von Gebrüder Weiss am Standort Altenrhein. (Quelle: Gebrüder Weiss / Liridon Pallata)



(Quelle: Gebrüder Weiss / Liridon Pallata)



Bildunterschrift: Oskar Kramer, Landesleiter Schweiz bei Gebrüder Weiss. (Quelle: Gebrüder Weiss / Serra)

Über Gebrüder Weiss

Die Gebrüder Weiss Holding AG mit Sitz in Lauterach (Österreich) ist ein weltweit agierender Full-Service-Logistiker mit rund 8.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und 180 firmeneigenen Standorten. Zuletzt erwirtschaftete das Unternehmen einen Jahresumsatz von 2,5 Milliarden Euro (2021). Zum Portfolio gehören Transport- und Logistiklösungen, digitale Services und Supply Chain Management. Die Kombination aus digitaler und physischer Kompetenz ermöglicht es dem Konzern, schnell und flexibel auf Kundenbedürfnisse zu reagieren. Mit einer Vielzahl an ökologischen, ökonomischen und sozialen Maßnahmen gilt das Familienunternehmen, dessen Geschichte im Transportwesen mehr als 500 Jahre zurückreicht, heute auch als Vorreiter in puncto nachhaltiges Wirtschaften. www.gw-world.com

Kontakt

Gebrüder Weiss Unternehmenskommunikation
Merlin Herrmann
press@gw-world.com
Bundesstraße 110, A-6923 Lauterach
T +43.5574.696.2169
F +43.5.9006.2173
www.gw-world.com
www.gw-world.com/de/news