

Solarzaun:

IÖB Workshop
16.11.2022



Next2Sun
Wir stehen für die Energiewende.

Warum vertikale bifaciale Photovoltaik?

Problem



- In den Wintermonaten wenig bis keine Produktion
- Viel Flächenverbrauch
- Bei Baustellen nur am Dach
- Nur Stromproduktion

Lösung



- Auch im Winter extrem gute Erträge
- Mehrfachnutzung der Fläche
- Bei Baustellen als Sichtschutz
- Staubschutz
- Stromproduktion
- Der Zaun, der sich selbst bezahlt

Der Next2Sun-Solarzaun in Österreich

209
Solarzäune



1,8 MWp
installierte
Leistung

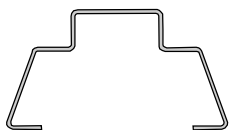
Knapp
10 km
Länge



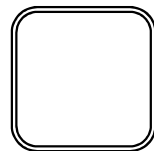
Varianten des Next2Sun Solarzaun



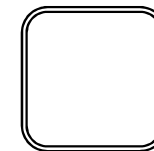
Next2Sun Solarzaun



Next2Sun Premium Solarzaun



Next2Sun Premium² Solarzaun



Breite Anwendungsmöglichkeiten: Solarzaun fürs Eigenheim



Breite Anwendungsmöglichkeiten: Solarzaun für Gewerbe und Industrie



Breite Anwendungsmöglichkeiten: Solarzaun für die Landwirtschaft



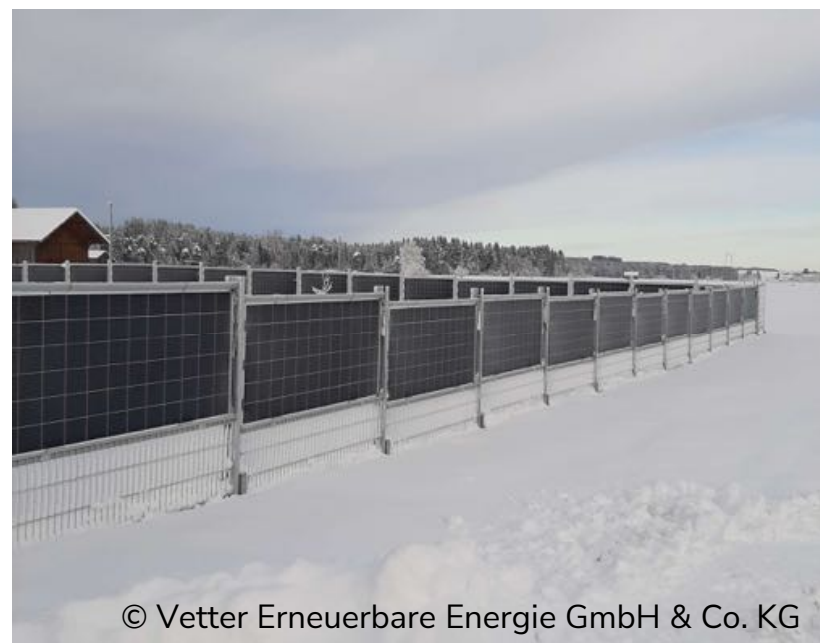
Breite Anwendungsmöglichkeiten: Solarzaun entlang von Straßen und Schienen



Breite Anwendungsmöglichkeiten: Solarzaun für kommunale Einrichtungen - Bauhof



Breite Anwendungsmöglichkeiten: Solarzaun für kommunale Einrichtungen - Wasserwerk



Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Bernhard Stöckl
CEO Next2Sun Austria
b.stoeckl@next2sun.at

