

Großprojekt vorgestellt: Das Sonnendach XL der Messe Friedrichshafen 30.10.2024



Die Messe Friedrichshafen bekommt die größte Photovoltaik-Dachanlage in der Bodenseeregion. Das hat das Unternehmen am Mittwoch (30.10.2024) vorgestellt. Auf 25.000 Quadratmetern werden bis Ende 2025 über 12.000 PV-Module verbaut.

Leadin

Die Messe Friedrichshafen bekommt die größte Photovoltaik-Dachanlage in der Bodenseeregion. Das hat das Unternehmen am Mittwoch (30.10.2024) vorgestellt. Auf 25.000 Quadratmetern werden bis Ende 2025 über 12.000 PV-Module verbaut.

Noch in diesem Jahr soll mit dem Bau des Sonnendachs im XL-Format begonnen werden. Ende 2025 soll dann eine Höchstgesamtleistung von fünfeinhalb Megawatt erreicht werden. Das Ziel sei es, den Großteil des Jahresstrombedarfs der Messe selbst zu erzeugen. Überschüssiger Strom wird ins Netz weitergeleitet und steht beispielsweise Haushalten zur Verfügung. Rund 7,5 Millionen Euro kostet das Projekt, mit dem die Messe Friedrichshafen einen großen Beitrag zur Co2-Reduzierung leisten wird, ganz im Sinne der Klimaschutzziele der Stadt Friedrichshafen, die möchte bis 2040 klimaneutral sein.

Tim Kuchenbecker, Nachrichtenredaktion ... Friedrichshafen