

Rügen

Strom von der Insel für Bayern

[5.5.2022] Süddeutsche Sonnenstrom-Kooperation auf Rügen: Die Stadtwerke München und die Stadtwerke Augsburg bauen auf der Ostsee-Insel eine Photovoltaikanlage mit 100 Megawatt peak Leistung.

Auf der Ostsee-Insel Rügen wollen die Stadtwerke München (SWM) und die Stadtwerke Augsburg (swa) nachhaltig Ökostrom produzieren. Vor Kurzem wurde der Kooperationsvertrag unterzeichnet. Der Solarpark soll auf dem Gut Gütthin, rund 20 Kilometer nordöstlich von Stralsund, auf einer Fläche von rund 100 Hektar entstehen. Die Anlage mit einer Leistung von 100 Megawatt peak wird nach Angaben der Partner ab 2025 Ökostrom für rund 40.000 Haushalte erzeugen.

Der SWM-Anteil daran betrage 70 Prozent, der Anteil der swa 30 Prozent. Das Projekt werde völlig förderfrei realisiert, das heißt, es finanziert sich allein aus seinen eigenen Erträgen. Das Projekt soll zudem direkt der Standortgemeinde Dreschwitz und den Menschen in der Region zugutekommen. So fließe die freiwillige Kommunalabgabe als finanzielle Unterstützung in den Gemeindehaushalt. (a/)

<https://www.swm.de>

<https://www.sw-augsburg.de>

Stichwörter: Solarthermie, Photovoltaik, Stadtwerke München, Stadtwerke Augsburg, Rügen

Bildquelle: Reinald Roch

Quelle: www.stadt-und-werk.de