

# Trianel

## Erster Solarpark in Mecklenburg-Vorpommern

**[21.7.2023] Trianel Erneuerbare Energien (TEE) hat sein Solarportfolio um den bei Schwerin gelegenen Solarpark Zachow ergänzt. Es handelt sich um das erste Projekt von TEE in Mecklenburg-Vorpommern.**

Die Stadtwerke-Kooperation Trianel Erneuerbare Energien (TEE) hat mit dem Solarpark Zachow das erste Solarprojekt in Mecklenburg-Vorpommern in ihr Erneuerbare-Portfolio aufgenommen. Insgesamt wächst das Solarportfolio von TEE damit auf nun 69,4 Megawatt peak (MWp). "Mit der neuen Anlage ist die TEE jetzt bereits in neun Bundesländern aktiv", erklärt Geschäftsführer Markus Hakes. "Das Projekt ergänzt unser wachsendes Betriebsportfolio und bestätigt unsere Strategie, Projekte auch selbst zu entwickeln." Wie TEE weiter mitteilt, liegt der Solarpark Zachow rund 40 Kilometer südöstlich von Schwerin und besteht aus 22.646 Solarmodulen mit einer Leistung von zehn MWp. Der Park erzeuge jährlich rund 10,6 Millionen Kilowattstunden (kWh) klimafreundlichen Strom; damit könnten rund 3.000 Haushalte mit einem durchschnittlichen Stromverbrauch von 3.500 kWh versorgt und jährlich rund 8.100 Tonnen CO<sub>2</sub> eingespart werden. Errichtet wurde der Solarpark auf der 15,3 Hektar großen, bislang ungenutzten Fläche des Gewerbegebiets Zachow. "Durch den Solarpark wird das zuvor stillgelegte Gewerbegebiet wieder nachhaltig genutzt", sagt TEE-Geschäftsführer Markus Hakes (bw)

<https://www.trianel-erneuerbare.de>

Stichwörter: Solarthermie, Photovoltaik, Trianel,

---

**Quelle:** [www.stadt-und-werk.de](http://www.stadt-und-werk.de)