

## Pressemitteilung

16. August 2024

### **TEAG Solar nimmt Großflächen-PV-Anlage in Veilsdorf in Betrieb**

Gemeinde Veilsdorf (Lkr. Hildburghausen) und TEAG Solar bringen Solarpark Veilsdorf ans Netz – rund zwei Gigawattstunden Öko-Strom können jährlich gewonnen werden – die CO<sub>2</sub>-Ersparnis beträgt dabei 1.250 Tonnen

**Veilsdorf.** 16.8.2024 Die Energiewende ist auch in den Regionen des Thüringer Waldes angekommen. Im südthüringischen Veilsdorf (Lkr. Hildburghausen) wurde am Vormittag eine Großflächen-Photovoltaikanlage in Betrieb genommen. Die circa zwei Hektar große Freiflächenanlage wurde von der TEAG Solar auf einer früheren Deponiefläche errichtet, rund 1,5 Mio. Euro hat das Tochter-Unternehmen der TEAG Thüringer Energie AG dafür investiert.

Impulsgeber für das Vorhaben war der Veilsdorfer Bürgermeister Stefan Ullrich. „Wir haben der TEAG Solar die frühere Deponiefläche für eine Nutzung angeboten. Angedacht war bereits eine Photovoltaikanlage. Aber wir als Gemeinde verfügen einfach nicht über die Möglichkeiten und Mittel, so ein Projekt erfolgreich umzusetzen. Die TEAG Solar hat dann alles professionell geplant, gebaut und heute haben wir die Anlage zugeschaltet. Jetzt erzeugen wir auch in Veilsdorf klimafreundlich und nachhaltig Strom“.

**Thüringer Energie AG  
Hauptverwaltung**  
Kommunikation/Presse  
Schwerborner Straße 30  
99087 Erfurt  
www.teag.de

Rückfragen bitte an:  
Pressesprecher  
Martin Schreiber  
T 0361-652-24 69

martin.schreiber  
@teag.de

Für die kommunale TEAG Solar ist die Anlage in Veilsdorf ein eigenwirtschaftlich umgesetztes PV-Vorhaben, erklärte Geschäftsführer Stefan Zaubitzer. Die Gemeinde profitiert zudem nach §6 EEG 2023 finanziell an den Erträgen der Anlage. „Bei den Projekten der TEAG Solar liegt uns die Beteiligung der Kommunen und Bürger sehr am Herzen. Denn nur, wenn wir alle mitnehmen, wird die Energiewende langfristig gelingen. Und gerade die TEAG-Gruppe steht zu ihrer Verantwortung und ihrem Engagement besonders in den ländlichen Regionen Thüringens – wie eben hier in Veilsdorf“.

Die Großflächen-PV-Anlage in Veilsdorf hat eine installierte Leistung von knapp zwei Megawatt/peak. Gerechnet wird mit einem Stromertrag von 1,9 Mio. Kilowattstunden pro Jahr – damit könnten etwa 640 Haushalte versorgt werden. 4.876 PV-Module sind installiert worden, jedes hat eine Einzelleistung von 410 Watt.

Für den Netzanschluss der Großflächen-PV-Anlage wurde von der TEAG Solar extra eine neue Mittelspannungsanbindung über 1,7 Kilometer Länge neu gebaut. Auch die fortlaufende Betriebsführung und netzwirtschaftliche Betreuung liegt bei der TEAG Solar.

### **Hintergrund TEAG Solar**

Die TEAG Solar GmbH mit Sitz in Erfurt ist ein 100%iges Tochterunternehmen der kommunalen TEAG Thüringer Energie AG. Mit knapp über 50 Mitarbeitern kümmert sich die TEAG Solar GmbH um Planung, Bau, Betrieb und Unterhaltung von Großflächen-PV-Anlagen.

Zielgruppen sind Kunden und Interessenten aus Industrie, Gewerbe, der kommunalen Verwaltung, Weiterverteiler (Stadtwerke und Energieversorger) sowie landwirtschaftliche Betriebe. Der Aktivitäten der TEAG Solar umfassen Thüringen und die angrenzenden Bundesländer (Mitteldeutschland). In den kommenden drei Jahren sind von der TEAG Solar PV-Investitionen von 60 Mio. Euro geplant. Aktuell verfügt das Unternehmen über ein PV-Portfolio von 25 MWpeak. Bis 2027 soll das Portfolio auf mindestens 125 MWpeak ausgebaut werden.