

Pressemitteilung

2. Juni 2026

3. Bauabschnitt für PV-Anlage der Neue Energien Bad Salzungen GmbH begonnen - ca. 2.500 Tonnen CO₂-Ersparnis pro Jahr durch regionalen Solarstrom

Die TEAG Solar GmbH hat den dritten Bauabschnitt der Groß-PV-Anlage der Neue Energien Bad Salzungen GmbH gestartet. Auf rund 3,6 Hektar Fläche können rund 5,3 GWh Solarstrom pro Jahr erzeugt werden.

Bad Salzungen / Langenfeld. 2.6.2026 Mit einem symbolischen Spatenstich ist heute im Bad Salzunger Ortsteil Langenfeld mit dem finalen Bauabschnitt der Großflächen-Photovoltaikanlage der Neue Energien Bad Salzungen GmbH gestartet worden. Der dritte und letzte Bauabschnitt der PV-Anlage soll Ende Sommer dieses Jahres fertig sein. Dann werden die insgesamt 6.858 Solarmodule mit einer Leistung von ca. 4,9 MWp im Schnitt 5,3 GWh Solarstrom jährlich ins Netz einspeisen. Dies entspricht dem Stromverbrauch von knapp 1.900 Haushalten. Die PV-Anlage auf der Fläche von 3,6 Hektar wird von dem TEAG-Tochterunternehmen TEAG Solar errichtet und betrieben. Bereits der zweite Bauabschnitt, welcher 2019 ans Netz ging, wurde von der TEAG Solar errichtet und wird seitdem ebenfalls von der TEAG Solar betrieben.

**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

Die Neue Energien Bad Salzungen GmbH ist ein Gemeinschaftsunternehmen der Stadt Bad Salzungen und der TEAG Thüringer Energie AG.

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. Die 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.