

Stadtwerke Schwäbisch Hall

Bislang größte PV-Anlage in Betrieb genommen

[27.04.2026] Die Stadtwerke Schwäbisch Hall haben ihre bislang größte Photovoltaikanlage mit 10,8 Megawatt peak in Betrieb genommen. Die Anlage versorgt rechnerisch über 3.000 Haushalte und eröffnet Bürgern zugleich neue Beteiligungsmöglichkeiten an der regionalen Energiewende.

Die [Stadtwerke Schwäbisch Hall](#) haben mit der Freiflächenanlage „Steinäcker“ ihre bislang größte Photovoltaikanlage ans Netz gebracht. Wie das Unternehmen mitteilt, erzeugt die Anlage voraussichtlich rund 10,8 Millionen Kilowattstunden Strom pro Jahr und kann damit rechnerisch mehr als 3.000 Haushalte versorgen.

Insgesamt 24.180 Solarmodule liefern eine installierte Leistung von etwa 10,8 Megawatt peak. Nach Prognosen lassen sich durch den Betrieb jährlich rund 4.000 Tonnen CO₂ einsparen. Errichtet wurde die Anlage von den Stadtwerken selbst, den Betrieb übernimmt die eigens gegründete Bürgerenergie Steinäcker.

Der Solarpark liegt auf einer Freifläche im Schwäbisch Haller Teilort Sulzdorf. Perspektivisch soll das Gelände weiterhin landwirtschaftlich genutzt werden: Geplant ist eine Beweidung mit Schafen, die die Flächenpflege übernehmen und so eine Doppelnutzung ermöglichen.

„Die PV-Anlage Steinäcker ist für uns ein besonderes Projekt, weil es sich um unsere bislang größte Photovoltaikanlage handelt“, sagt Geschäftsführer Thomas Deeg. „Sie steht für den konsequenten Ausbau erneuerbarer Energien vor Ort und zeigt, wie die Energiewende in der Region gemeinsam gestaltet werden kann.“

Das Projekt ist als Bürgerbeteiligungsanlage konzipiert. Nach Angaben der Betreiber haben rund 140 Personen bereits mehr als eine Million Euro investiert. Eine Beteiligung ist noch bis Ende Mai möglich, solange das maximale Volumen von 1,4 Millionen Euro nicht erreicht ist. Teilnehmen können volljährige Einwohner aus dem Landkreis Schwäbisch Hall, dem Hohenlohekreis sowie dem Stadt- und Landkreis Heilbronn; eine Mindestbeteiligung ist ab 500 Euro vorgesehen.

Mit der Inbetriebnahme baut das Unternehmen seine regionale Erzeugung erneuerbarer Energien weiter aus und verknüpft sie mit einem Beteiligungsmodell für die Bevölkerung.

(th)

Stichwörter: Photovoltaik | Solarthermie, Bürgerenergie Steinäcker, Stadtwerke Schwäbisch Hall