

Pfalzsolar

Größte Dachanlage im Bau

[08.12.2016] Ein Solarkraftwerk mit einer Leistung von 1,7 Megawatt errichtet Pfalzsolar auf der Dachfläche eines Unternehmens.

Das Unternehmen Pfalzsolar nimmt noch in diesem Jahr die bislang größte EEG-Dachanlage in der Firmengeschichte in Betrieb. Auf einer knapp 280 Meter langen Dachfläche des Baustoffherstellers Opterra in Wössingen errichtet die Pfalzwerke-Tochter ein Solarkraftwerk mit einer Leistung von 1,7 Megawatt. Wie das Unternehmen jetzt meldet, ist der Großteil der rund 6.000 Module bereits installiert. Noch vor Weihnachten soll die Montage der Anlage abgeschlossen sein, der Netzanschluss erfolge in 2017. Dann soll die Anlage jährlich knapp 1,7 Millionen Kilowattstunden Solarstrom produzieren und in das öffentliche Netz einspeisen.

(al)

Stichwörter: Photovoltaik | Solarthermie, Pfalzsolar, Pfalzwerke