



Verpachtet hat die Gemeinde Großostheim das Dach des Biomassehofs: Die Firma Elektro Heger kann darauf mit Fotovoltaikmodulen Strom erzeugen.

Foto: Bernd Hilla

## 46 500 Kilowattstunden Strom vom Dach des Biomassenhofs

**Energie:** Gemeinde hat Fläche an Unternehmen verpachtet

**GROSSOSTHEIM.** 228 Fotovoltaikmodule hat die Firma Elektro Heger auf dem Dach der neuen Trocknungshalle im Biomassenhof der Gemeinde installiert. Sie können im Jahr 46 500 Kilowattstunden Strom erzeugen.

Die Module haben eine Lebensdauer von 35 bis 40 Jahren. Die Marktgemeinde hat das Dach für 20 Jahre an die Firma vermietet, die dann die Module auf eigene Rechnung aufgeständert hat und dafür die Vergütung kassiert. Nach dieser Zeit muss der Ge-

meinderat entscheiden, ob die Gemeinde die Module kostenlos übernimmt oder ob sie abgebaut werden müssen. Die Gemeinde setzt konsequent ihren Weg fort, auf vielen öffentlichen Einrichtungen Fotovoltaikzellen zu errichten, um umweltfreundlich Strom zu erzeugen. Dabei fährt sie zweigleisig: Einerseits kooperiert sie mit einer Firma, andererseits investiert sie selbst wie zuletzt auf dem Forsthof und dem Kindergarten Müllewapp.

bh



## Solaranlage auf Dach der Friedensschule in Betrieb

Großostheim. Ende Dezember ist die 300 Quadratmeter große Fotovoltaikanlage auf dem Dach des zweiten Traktes der Friedensschule ans Netz gegangen. Das Dach bot in Größe und Ausrichtung sehr gute Voraussetzungen. Für 22 Jahre hat die Marktgemeinde die Fläche an die ein-

heimische Firma Elektro Heger verpachtet. Dafür ist sie prozentual am Einspeisungserlös beteiligt. Andreas Heger rechnet im Jahr mit 26 000 Kilowattstunden. Dabei werden 21 248 Kilogramm Kohlendioxid vermieden, die bei einer thermischen Erzeugung von Strom in die Luft entweichen wür-

den. Die Gemeinde betreibt selbst auf dem Dach der Feuerwehr eine Fotovoltaikanlage und suchte nun die Zusammenarbeit mit einem privaten Unternehmer. Heger will nun auf seinem Gelände an der Babenhäuserstraße ein Blockheizkraft bauen.

bh/Foto: Bernd Hillia