



NEUES PROJEKT DIREKT VOR DER HAUSTÜR

In Groß-Gerau beginnt die Adventszeit etwas anders: Baustart für Photovoltaikanlage auf dem Parkhaus der Kreisklinik

Während der Advent gerade vielerorts besinnlich und ruhig in die erste Runde geht, wurde in Groß-Gerau der Startschuss für den Bau einer Photovoltaikanlage auf dem Dach des Parkhauses der Kreisklinik erteilt.

Mit einer Gesamtleistung von 244,02 kW soll die PV-Anlage noch in diesem Jahr fertiggestellt werden und ans Stromnetz gehen. Die Mainzer Erneuerbare Energien GmbH beauftragte die Ingo Rödner

Wärme Strom Leben GmbH aus Trebur mit Planung, Bau und Inbetriebnahme der Maßnahme. Für die Projektleitung zur Durchführung der Baumaßnahme zeichnet sich das Überlandwerk Groß-Gerau verantwortlich.

Auf dem Dach des Parkhauses werden insgesamt 996 Module der Firma Schott Solar installiert. Die Wechselrichter wiederum stammen vom deutschen Hersteller SMA, also alles „made in Germany“.

„Ich habe mich wirklich sehr über die Beauftragung dieses Projekts gefreut. Das ist quasi ein Heimspiel für uns. Außerdem unterstützen wir den Kreis Groß-Gerau dabei, seine Klimaziele zu erreichen und sauberen Strom zu produzieren“, berichtet Ingo Rödner, Geschäftsführer der gleichnamigen Firma.

„Da nehmen wir es auch in Kauf, dass Weihnachten dieses Jahr etwas kürzer ausfällt“, ergänzt er augenzwinkernd.

Die Anlage wird jährlich etwa 217.500 kWh Sonnenenergie erzeugen und circa 130,5 t CO₂ einsparen. Während sich die Bundespolitik also noch um eine Regierungsbildung bemüht und über das Thema Klimaschutz debattiert, hat der Kreis Groß-Gerau schon ein klimafreundliches Statement gesetzt.

Weiterführende Informationen zum Unternehmen finden Sie online auf der Website www.roedner.de.

