

Schandelah Bürgersolarpark eingeweiht

[21.5.2013] Bürger der niedersächsischen Gemeinde Cremlingen können sich an einem neuen Solarpark von Betreiber IBC Solar beteiligen. Mit der Vermarktung des Projekts wird in der zweiten Jahreshälfte begonnen.

Sein zweites Bürgersolarprojekt in Niedersachsen hat das Unternehmen IBC Solar jetzt offiziell eingeweiht. Fertiggestellt wurde der 23 Hektar große Solarpark bei Schandelah (Gemeinde Cremlingen) bereits im Herbst 2012, seit einigen Monaten speist er Strom in das öffentliche Netz ein. Mit einer Leistung von 8,7 Megawattpeak (MWp) produziert der Solarpark nach Angaben von IBC Solar jährlich 7,8 Millionen Kilowattstunden (kWh) Strom. Dies entspreche dem jährlichen Durchschnittsverbrauch von etwa 1.950 Haushalten. Das bestehende Stromnetz biete ausreichend Aufnahmekapazität für den Sonnenstrom, sodass ein zusätzlicher Netzausbau nicht erforderlich gewesen sei. "Für den Gemeinderat war bei der Zustimmung zum Bau des Solarparks wichtig, dass hier kein rein kommerzielles Projekt entsteht. Wir wollten, dass sich die Bewohner an der Energiewende vor Ort beteiligen können", resümiert Cremlingens Bürgermeister Günter Eichenlaub (CDU). Die Vermarktung des Bürgersolarparks soll laut Betreiber in der zweiten Jahreshälfte beginnen. (bs)

<http://www.cremlingen.de>

<http://www.ibc-solar.de>

Stichwörter: Solarthermie, Photovoltaik, Cremlingen, Schandelah, Bürgerbeteiligung, IBC Solar

Bildquelle: IBC Solar

Quelle: www.stadt-und-werk.de