

## Mit Solarenergie auf dem richtigen Weg

**Kronshagen** – Der Terminkalender von Olav Vollstedt wird immer begehrt. Wo der Vorstandsvorsitzende der Gesellschaft Bürgersolar Kronshagen auch immer hinkommt, um ein neues umweltfreundliches Kraftwerk einzuweihen, da scheint die Sonne. So war das gestern Vormittag auf dem Dach der Realschule auch der Fall. Als Rektorin Silke Cleve und Bürgermeister Uwe Meister gemeinsam die jetzt größte Solaranlage in Kronshagen in Betrieb nahmen, schoss der Anzeiger prompt in die Höhe. An einem der insgesamt acht Wechselrichter waren so-

gleich 1700 Watt Leistung abzulesen. Künftig wird die Sonne ihren Anteil dazu beitragen, dass pro Jahr auf der 750 Quadratmeter großen Dachfläche voraussichtlich 48000 Kilowattstunden klimafreundlicher Strom produziert werden. Zum Vergleich: Die Gesamtleistung aller Solaranlagen in Kronshagen – ohne Rathausdach – erbrachte nach Angaben der Versorgungsbetriebe (VBK) bisher nur etwa 28000 Kilowattstunden. Die VBK sind Mitgesellschafter bei Bürgersolar. Angesichts aktueller Nachrichten, dass der weltweite CO<sub>2</sub>-Ausstoss drama-



Zur Einweihung kamen (von links) Henning Riecken (Firma adfontes), Gesellschafter Gerd Scholten und Peter Hoffmann-Fölkersamb, Manfred Glindemann (VBK), Bürgermeister Uwe Meister, Gesellschafter Rolf Koch und Olav Vollstedt sowie Rektorin Silke Cleve.

Foto TM

tisch zugenommen habe, waren sich die Betreiber gestern einig, mit ihrer Investition in umweltfreundliche Technik auf dem richtigen Weg zu sein.

TM