



## Bürgersolaranlage für Düsseldorfer Süden

Eine Solaranlage ziert jetzt das Dach der Gemeinschaftsgrundschule an der Südallee 100. Sie hat eine Jahresleistung von 11.000 Kilowattstunden und spart im Jahr

fast 6.600 Kilogramm CO<sub>2</sub> ein. Möglich gemacht hat dies der Verein Düssel-Solar, der im Juni 2008 von 14 Bürgern gegründet wurde, um in Düsseldorf den Umwelt-

und Klimaschutz aktiv zu fördern. Die erste Photovoltaikanlage des Vereins steht auf dem Dach des Cecilien-Gymnasiums und produziert seit Dezember etwa 35.000

Kilowattstunden Solarstrom im Jahr. Die dritte Anlage wird noch in 2009 auf das Dach der Dieter-Forte-Gesamtschule in Eller gebaut.  
Foto: Remme