

Vorchdorfs Kläranlage mit Sonnenstrom betrieben

VORCHDORF. Seit Jahren ist in Vorchdorf eine Energiegruppe aktiv. Die sehr positive Entwicklung daraus: in der Marktgemeinde werden Energiesparprojekte umgesetzt. So hat die Mittelschule am Dach eine drei- und eine 20- und an der Fassade eine 3 kWp PV-Anlage. Eine Warmwassersolaranlage befindet sich schon über 20 Jahre auf dem Dach. Auf zwei Dächern der Kläranlage ist eine 20kWp

und 50kWp Solarstromanlage montiert. Geplant von Ing. Christian Hummelbrunner, umgesetzt von Firma Huemer Solar aus Vorchdorf (Gewerbeberechtigt für Elektro, Solar, Sanitär und gesamte Haus-technik). Das Energiekonzept mit einem Blockheizkraftwerk erhöht die Eigenversorgung mit Strom. Der selbst erzeugte Strom wird möglichst gesamt, für Pumpen und Rührwerke, verbraucht.



In der Gemeinde Vorchdorf werden erfolgreich Energiesparprojekte in Kooperation mit Huemer Solar umgesetzt. Foto: Huemer Solar