

Grösste Photovoltaik-Anlage im Bau



Transport der Module mit einem Ecoureuil B3 von Heli Gotthard.

TO

Kölliken Auf dem Dach des neuen Werkhofs der Transport AG Aarau in Kölliken wird dieser Tage die bisher grösste Photovoltaik-Anlage im Aargau montiert. Die 2300 Solarmodule belegen 3800 m², was einer Fläche von rund 15 Tennisfeldern entspricht. Produziert werden rund 450 000 Kilowattstunden, das entspricht dem Stromverbrauch von 100 Haushaltungen. Die Anlage wird von der Eco Energie AG, Schöffland, erstellt und auf der von der Transport

AG gemieteten Dachfläche betrieben. Das 2010 gegründete Unternehmen ist eine Tochter der Elektro Lüscher & Zanetti AG, Muhen. Das im Kanton einzigartige, auf 1,5 Mio. Franken veranschlagte Vorhaben wurde in der Rekordzeit von wenigen Monaten zur Projektreife gebracht. Urs Lüscher, Geschäftsleiter der Eco Energie AG, und Markus Müller, Geschäftsleiter der Transport AG Aarau, haben sich im März zu einer ersten Besprechung getroffen. (AZ)