



Treibhausgase reduzieren



Nr. 20 Ausgezeichnete Solaranlage

Seit Ende 2011 ist auf dem Dach der Lataria Engiadinaisa SA (LESA) eine Hochtemperatur-Solaranlage installiert. Die ewz liefert der LESA mit dieser Anlage Wärme in Form von Dampf für die Milchverarbeitung. Die 115 m² parabolrinnenförmigen Hochtemperaturkollektoren erzeugen 60'000 kWh Wärme, was ungefähr 6 Prozent der benötigten Menge entspricht. Jährlich lassen sich damit ungefähr 70 MWh fossile Brennstoffe einsparen, was einer Reduktion des CO₂-Ausstosses von etwa 21 Tonnen entspricht.

Diese Solaranlage wurde 2012 mit dem Schweizer Solarpreis ausgezeichnet.

