

ebs Photovoltaikanlage

Schulhaus Eggeli, Sattel



Die Photovoltaikanlage auf dem Schulhaus Eggeli in Sattel ist das erste „Sonnenkraftwerk“ von ebs. Im Jahr 2001 baute ebs in Zusammenarbeit mit der Gemeinde Sattel die Solaranlage. Seit über zehn Jahren liefert die Sattler-Sonne nun ebs jedes Jahr rund 14'000 kWh umweltfreundlichen Strom. Diese Energiemenge deckt den Jahresbedarf von rund vier Haushalten. ebs-Kunden können Solarstrom mit dem Produkt „Muota sun“ bestellen.

Photovoltaikanlage Schulhaus Eggeli, Sattel

Anzahl Module	162 Stück
Gesamte Modulfläche	135 m ²
Modulleistung	100 Wp
Installierte DC-Leistung	16.2 kWp
Maximale AC-Leistung	15.4 kW
Anzahl Wechselrichter	6 Stück
Mittlere Jahresstromproduktion	14'000 kWh

