

Rudolf Steiner Schule Mayenfels



Verein Sonnenkraft: Aufdachanlage mit Glas-Glas-Modulen

Die Anlage speist direkt Strom für den Schulbetrieb ein, der Überschuss fließt ins öffentliche Stromnetz.

Der Verein Sonnenkraft baut Solaranlagen – vorwiegend mit Jugendlichen. Initiant Jonas Rosenmund ist Träger des Schweizer Solarpreises.



Umsetzung: Verein Sonnenkraft

Standort: 4133 Pratteln, BL

Inbetriebnahme: 2017

Solarmodule: Swiss Premium Glas-Glas

Anlagenleistung: 29.9 kWp

Wechselrichter: Growatt 30000 TL3-SE

Montagesystem: Optifix Roof

Bilder: Verein Sonnenkraft

