

Erneuerbare Energien

Photovoltaik

Photovoltaikanlage auf der Gesamtschule Bad Emstal



Anlagedaten:

Module:	101 x aleo S_16, 170Wp
Leistung:	101 x 170 Wp = 17,17 kWp
Wechselrichter:	3 x SMA SB 5000TL-20/ESS
Montage:	Flachdachaufständerung mit Wannen aus recyceltem HDPE, beschwert mit Kies, Neigung 25°
Eigentümer:	Planungs- und Betriebs GmbH des Landkreises Kassel (PBG)
Planung + Betriebsführung:	ENERGIE 2000 e.V.