

2,5 MWp Solarkraftwerk Unterbreizbach

Das Projekt in Stichworten

- Ehemalige Aschespülhalde eines Kohlekraftwerkes
- 12 verschiedene Fundamentarten aufgrund der unterschiedlichen Bodenbeschaffenheit
- Betreiber ist die Gemeinde Unterbreizbach
- Strom für ca. 750 Haushalte



Daten Photovoltaikanlage

Installierte Gesamtleistung	2.523 kWp
Erwartete Stromproduktion	ca. 2.520 MWh im Jahr
Erwartete CO ₂ -Einsparungen	ca. 1.200 Tonnen im Jahr

Photovoltaikmodule

Hersteller/Typ	SolarWorld Sunmodule SW 196 Vario poly
Anzahl Module	12.876
Moduleffizienz	14,40%

Wechselrichter

Anzahl/Typ	74 x Sungrow 30KTL-M
------------	----------------------

Unterkonstruktion

Hersteller	Zimmermann
------------	------------

Inbetriebnahme 21.08.2013

SunEnergy Europe als EPC