



Referenz - Solaranlage

Standort	Kochendorf
Gebäude	Wohngebäude 231m ²
Anwendung	Heizung / Trinkwasser
Bedarf	16kW / 180 Ltr./Tag
Kollektortyp	OPC15 Herst. AMK-Solac AG
Anzahl / m²	6 Stk
Flächen	12,78m ² Brutto / 15m ² Absorber
Hydraulik	800 Ltr. Puffer Gas – Brennwert Frischwasserstation Solar-Ladestation
Prinzip	Direktladung mit Differenzpuffer (solarer Heizungsbetrieb ohne unnötige Hydraulikverluste)

