

Referenzliste Photovoltaikanlagen

Installationsort	Jahr	installierte PV-Leistung	Dach	Dacheindeckung	verwendetes Montagesystem	Modultyp	Wechselrichter		Bemerkungen
							Typ	Anzahl	
Mainz	2013	4,5 kWp	45° Südost	Dachziegel, Garage	Aufdachsystem mit DH + Flachdach	Hareon HR245	SMA	2	3-geteilte Anlage: Dach, Gaube, Garage
Gunzenhausen	2013	7,6 kWp	45° West	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Hareon HR245	SMA	1	
Gunzenhausen	2012	13,5 kWp	45° West	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Hareon HR250	SMA	1	
Gunzenhausen	2012	4,4 kWp	45° Ost-West	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Hareon HR250	SMA	1	
Frickenfelden	2012	9,0 kWp	45° West, Südost	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Hareon HR250	SMA	2	
Frickenfelden	2012	4,5 kWp	10° Süd	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Hareon HR250	Enecsys	9	Modulwechselrichter
Westheim	2012	4,9 kWp	40° Süd	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Hareon HR245	KACO	1	
Unterwurbach	2012	5,6 kWp	40° Süd	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Hareon HR200	KACO	1	
Muhr am See	2012	12,3 kWp	40° Süd, 6° West	Dachziegel + Stehfalzblech	Aufdachsystem mit Dachhaken/Klemmen	Hareon HR245	Kostal	2	
Gunzenhausen	2012	29,9 kWp	20° Süd	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	JA Solar 235	SMA	2	
Gunzenhausen	2011	13,3 kWp	40° Südost	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Yingli YL235	SMA	1	
Gunzenhausen	2011	6,6 kWp	12° Süd	Trapezblech	montavent	Hareon 220	KACO	2	
Gunzenhausen	2011	14,4 kWp	45° Süden +	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Yingli YL185	SMA	3	
Hechlingen	2011	10,4 kWp	35° Süden	Dachziegel + Trapezblech	Aufdachsystem mit Dachhaken +	Yingli YL235	SMA	1	

Referenzliste Photovoltaikanlagen

Installationsort	Jahr	installierte PV-Leistung	Dach	Dacheindeckung	verwendetes Montagesystem	Modultyp	Wechselrichter		Bemerkungen
							Typ	Anzahl	
Unterhambach	2011	24,4 kWp	45° Südost	Dachziegel + Trapezblech	Aufdachsystem mit Dachhaken +	Yingli YL235	KACO	3	
Gunzenhausen	2011	29,9 kWp	10° Süd	Trapezblech	Renusol	Yingli YL230	KACO	4	
Unterwurbach	2011	11,7 kWp	40° Süden	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Hareon 220	SMA	1	
Gunzenhausen	2010	6,3 kWp	38° Südost	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Yingli YL185	SMA	2	
Gräfensteinberg	2010	7,6 kWp	50° Südost	Bieberschwanz	Aufdachsystem mit Dachhaken	Yingli YL185	SMA	2	
Gunzenhausen	2010	11,5 kWp	30° Süden	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	suntech STP 225	KACO	3	
Langlau	2010	10,1 kWp	52° Süden	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	suntech STP 225	KACO	3	
Frickenfelden	2010	4,5 kWp	45° Westen	PV-Module	vollintegriert	suntech STP 225	KACO	1	Eigenentwicklung, Carport
Brand	2010	29,7 kWp	6° Süd + Nord	Trapezblech	Aufdachsystem mit Trapezblechhaltern	solarfun 230	SMA	5	
Unterwurbach	2010	7,2 kWp	40° Süden	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	SunConcept 180	SMA	2	
Gunzenhausen	2010	6,7 kWp	45° Süden	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	GVP QP 230	SMA	2	
Gnotzheim	2010	28,7 kWp	div.	div.	Aufdachsysteme	GVP QP 185	SMA	5	
Weißenburg	2010	7,0 kWp	45° Süden	Bieberschwanz	Aufdachsystem mit Dachhaken	GVP QP 185	SMA	2	
Frickenfelden	2010	4,6 kWp	45° Süden	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	GVP QP 185	SMA	1	

Referenzliste Photovoltaikanlagen

Installationsort	Jahr	installierte PV-Leistung	Dach	Dacheindeckung	verwendetes Montagesystem	Modultyp	Wechselrichter		Bemerkungen
							Typ	Anzahl	
Windsfeld	2010	43,0 kWp	45 ° Süden	Dachziegel + Trapezblech	Aufdachsystem	SCHOTT 235 Wp	Danfoss	3	
Windsfeld	2009	15,8 kWp	20 ° Süden	Trapezblech	teilintegriert	Yingli YL175	SMA	3	Eigenentwicklung, Dachsanierung
Gunzenhausen	2009	4,3 kWp	45 ° Südost	Trapezblech	teilintegriert	suntech STP 180	KACO	1	Eigenentwicklung, keine Dachdurchdringung
Gunzenhausen	2009	5,4 kWp	40 ° Südwest	Trapezblech	teilintegriert	suntech STP 180	KACO	2	Eigenentwicklung, keine Dachdurchdringung
Unterwurbach	2009	11,6 kWp	45 ° Südost	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Yingli YL175	SMA	2	
Unterwurbach	2009	7,4 kWp	15 ° Südost	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Yingli YL175	SMA	2	
Unterwurbach	2009	9,5 kWp	15 ° Süden	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Yingli YL175	SMA	2	
Frickenfelden	2009	6,9 kWp	6 ° Norden	Stehfalz Blehdach	Aufdachsystem mit Stehfalzklemmen	INVENTUX 115	SMA	2	
Gunzenhausen	2009	7,6 kWp	40 ° Südost	Dachziegel	Aufdachsystem mit Dachhaken	Yingli YL180	SMA	2	
Büchelberg	2009	28,5 kWp	6 ° SO / SW	Stehfalz Blehdach	Aufdachsystem mit Stehfalzklemmen	Yingli YL185	SMA	3	
Waldalgesheim	2009	17,1 kWp	6 ° SO / SW	Trapezblech	teilintegriert	Yingli YL180	SMA	4	Eigenentwicklung, Dachsanierung
Waldalgesheim	2009	4,5 kWp	10 ° Süden	PV-Module	vollintegriert	Yingli YL180	SMA	1	Eigenentwicklung, Carport
Gunzenhausen	2009	4,5 kWp	8 ° Südwest	Betondach	aufgeständert mit Kiesbeschwerung	Yingli YL185	SMA	1	Eigenentwicklung
		492 kWp							

Referenzliste Photovoltaikanlagen

Installationsort	Jahr	installierte PV-Leistung	Dach	Dacheindeckung	verwendetes Montagesystem	Modultyp	Wechselrichter		Bemerkungen
							Typ	Anzahl	
Falkenstein (Sachsen)	2009	166,5 kWp	20 ° Südost	Sandwich-paneele	Klemmprofile				Planung, Lieferung Unterkonstruktion, Eigenentwicklung für Sandwich-paneele
Gunzenhausen	2009	26,7 kWp	45 ° Südwest	Bieberschwanz-Ziegel	Aufdachsystem				Planung, Überwachung Ausführung und Betrieb
Gunzenhausen	2009	52,6 kWp	6 ° SO / SW	Stehfalz Blechdach	Aufdachsystem				Planung, Überwachung Ausführung und Betrieb
Gunzenhausen	2009	110,0 kWp	div.	div.	Aufdachsysteme				Potentialanalyse, Planung
		356 kWp							