

**Projektdatenbank „Energie & Klima“  
Vorbildliche Energie- und Umweltprojekte im  
Landkreis Amberg-Sulzbach  
Erneuerbare Energien**

**Photovoltaikanlage auf Garagendach und Carport in Hirschau**



**Projektbeschreibung**

20 Module a 305 W auf Garagendach, Südausrichtung, ca. 35 ° Dachneigung  
12 Module a 305 W auf Carport, Südausrichtung, Flachdach ohne Neigung

<b>Projekt-Nr.</b>	<b>I. I. 3</b>	<b>Erneuerbare Energien</b>
<b>Rahmendaten</b>		
Anlagebetreiber / Bauherr	Familie Meindl	
Art der Anlage	Photovoltaikanlage	
Inbetriebnahme der Anlage	Juli 2017	
<b>Technische Daten</b>		
Nennleistung	9,76 kwp	
Stromerzeugung pro Jahr	ca. 9.000 kwh	
<b>Projektbeteiligte</b>		
Name:	Grammer/Weigl	
Anschrift:	Hirschau Walkstr. 34 b	