

# Mein Beitrag zum Klimaschutz in Oberwolfach

Ich mach mit !

Vorname:	Martin
Name:	Rebbe
Straße, Nr.:	Am Kirchberg 18
PLZ, Ort:	77709 Oberwolfach

Ich möchte: *(bitte Häkchen setzen und zum Formular in entsprechendes Feld klicken)*

- [Meine EEG-Anlage vorstellen](#)
- [über meine Energiesparmaßnahme berichten](#)

Ich habe: *(bitte Häkchen setzen und zum Formular in entsprechendes Feld klicken)*

- [Einen allgemeinen Energiespartip](#)
- [Einen Energieeinsparvorschlag für die Gemeinde](#)
- [Eine\(n\) Kommentar/Anregung zur Microsite](#)
- [Einen Kommentar zum Klimaschutz](#)
-

## Portrait meiner Erneuerbare-Energie-Anlage

Beschreibung der Anlage:	Photovoltaikanlage 6KWp mit Speicher 4 kWh			
Anlagenstandort:	Am Kirchberg 18			
Jahr der Inbetriebnahme:	2016			
Herstellungskosten €:	21.000 €			
Erhaltene Förderung €:	3.000 €			
Förderprogramm:	KfW Erneuerbare Energien Speicher			
Leistung in KW:	6 kWp			
Energieertrag in KWh pro Jahr:	34.000	elektrisch (durchschnittlich)		
Energieertrag in KWh pro Jahr:		thermisch (durchschnittlich)		
Eingesetzter Brennstoff:				
Eingesetzte Brennstoffmenge:		<input type="checkbox"/> cbm	<input type="checkbox"/> to	<input type="checkbox"/> ltr

Meine Erfahrungen (Zufriedenheit, Probleme, Tips):

*CO2 Einsparung 24 Tonnen jährlich.*

*60% des eigenen Strombedarfs können durch die Anlage abgedeckt werden.*

*Ich war erstaunt, wieviel Strom die Photovoltaikanlage trotz Bewölkung noch produziert.*

*Eine Südausrichtung der Anlage ist kein muß!*

*Der gespeicherte Strom reicht von Frühjahr bis Herbst in der Regel für die Nacht (Abends Kochen, Spülmaschine, PC)*

Hier können Sie Objekte einfügen (z.B. Bilder, Diagramme, Präsentationen):