

Checkliste - Ist mein Dach für Photovoltaik geeignet?



Bitte ankreuzen oder ausfüllen:

Ausrichtung der Dachfläche:	Süden	
	Südwesten oder Südosten	
	Ost/West Ausrichtung	
Dachneigung (grobe Schätzung)	Flachdach	
	20-40 Grad Neigung	
	Steiler als 40 Grad	
Wie alt ist etwa das Dach bzw. Haus		
Die zusammenhängende Fläche auf dem Dach sollte größer als ca. 120m² – 150m² sein	Kann ich nicht genau abschätzen und bitte um eine kostenlose Flächenaufnahme	
	Größe kann mit mehreren Teilflächen erreicht werden.	
	In einer Fläche vorhanden	
	Die Fläche(n) zusammen ist geschätzt ist ca m ²	
Dachaufbauten wie Kamin, Antenne, Dachfenster, Erker, Kanallüftung	Über das ganze Dach verteilt, bitte das Dach unentgeltlich bewerten	
	Nur in Randbereichen	
	Keine in der oben genannten Fläche	
Verschattung durch Gebäude, Bäume, Masten, ...	Kann ich nicht beurteilen und bitte um eine kostenlose Verschattungsanalyse	
	Nur im Sommer fällt kein Schatten	
	Teilweise Verschattung im Winter	
	Ich habe keine Verschattung	
Meine Adresse (Name, Ort, Straße, Hausnr., Telefonnr.)		

Die optimale Ausrichtung hat eine Süddachfläche mit einer Neigung von 30 Grad. Gut geeignet sind auch Dächer, die nach Ost oder West flach geneigt sind. Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne.

Bürgergenossenschaft EnergieWende Erlangen und Erlangen-Höchstadt
EWERG www.ewerg.de Email an projekte@ewerg.de
Telefon 09131/409899

(Stand 08.02.2012/de)