

Preisbeispiel für eine Photovoltaik-Anlage mit Netzeinspeisung



4,6 kWp Photovoltaik-Anlagen;
entspricht einer Modulfläche von ca. 35 m²

Komplette 4,6 kWp Photovoltaikanlage mit Modulen von
SCHOTT Solar, sämtlichem Systemzubehör inkl.
Montage, Elektroarbeiten und Engineering.

Unverbindliches Preisbeispiel

12.350,00 € zzgl. MwSt.

14.696,50 € inkl. MwSt. (MwSt-Erstattung möglich)

Rendite und Klimaschutz

unverbindliche Prognose optimal ausgerichtet und verschattungsfrei in Mainz

Energieertrag	4.370,00 kWh
Vergütungssatz EEG, Stand 01.01.2011	0,2874 €/kWp
Einnahmen pro Jahr:	1.255,94 €
In 20 Jahren:	25.118,76 €
CO ₂ Umweltentlastung pro Jahr:	ca. 3,0 t
entspricht dem CO ₂ -Ausstoß eines VW-Golf-Diesel bei einer Laufleistung von ca. 20 T km pro Jahr	
Zinssatz KfW (Programm 270 „Erneuerbare Energien – Standard“, Laufzeit 10 Jahre, Preisklasse D, 96 % Auszahlung auf Nettobetrag):	4,01 %, effektiv
Rendite vor Steuern (konservative Betrachtung):	i.d.R > 5,00 %