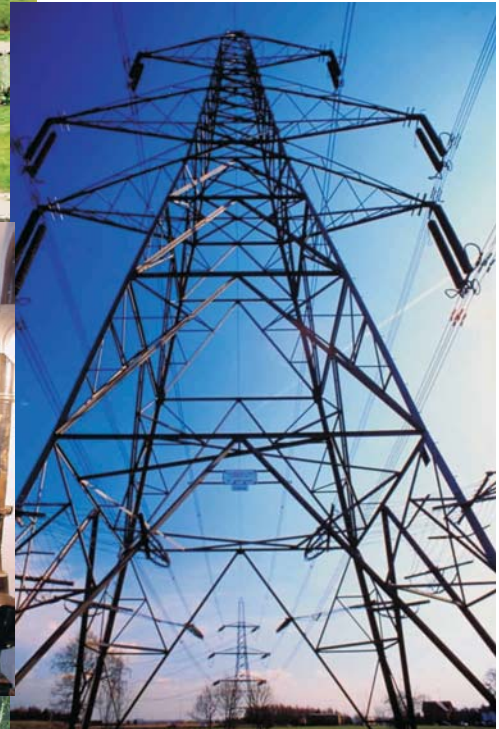




Interessante Geldanlagemöglichkeit mit Rentencharakter. Das Energie-Einspeisegesetz (EEG) gewährt 20 Jahre lang eine Vergütung in Höhe von 57,4 Cent für ins öffentliche Netz eingespeisten Strom. Je nach Anlagengröße sind jährliche "Renten" von z.B. 2500 Euro (= 5 kWp-Anlage) zu erwarten (Rendite ca. 5%).

Bei der langen Lebensdauer einer Solarstromanlage kann ab dem 20. Jahr noch viele Jahre kostenloser Strom selbst genutzt werden.



Anlagenkomponenten:  
Solarmodule mit 25 Jahre Ertragsgarantie ( 80% der Leistungsangabe) Wechselrichter Solamax, DC-Freischalter, Unterkonstruktion für Schräg- oder Flachdach aus Aluminium, Dachhaken und Schrauben aus Edelstahl, elektrische Verbindungen mit Multi-Contact-Stecker, Verbindungsleitung zum Wechselrichter und Kleinteile, Inbetriebnahme und Übergabe.