

In Zusammenarbeit
mit



Markdorfer Sonnenkraft Netzwerk

www.msn-pv.de

Strom
vom eigenen Dach

Jetzt unabhängig
informieren

Photovoltaik - effizient und wirtschaftlich



Eine Photovoltaik-Anlage, wie sie meist auf Wohnhaus-Dächern installiert werden, mit z.B. 10 kWp Leistung, erzeugt im Laufe ihrer Nutzungsdauer von ca. 25–30 Jahren etwa 250 000 kWh Strom und kostet aktuell etwa 23 000 €, inkl. Stromspeicher.

Müssten Sie diese Strommenge für z.B. 30 Cent je kWh kaufen, wären dafür 75 000 € zu bezahlen.

Ist auf Ihrem Dach noch Platz für eine PV-Anlage um Strom selbst zu produzieren? Energieagentur und die PV-Handwerker beraten Sie gerne dazu.