

(Fast) jedes Haus kann Photovoltaik, denn die Sonne scheint das ganze Jahr, auch im Winter.



Ermitteln Sie ganz einfach das Solarpotenzial Ihres Gebäudes auf www.solarpotenzial-kreiska.de. Abb.: UEA Kreis Karlsruhe

ermitteln, welches Potenzial für Solarstrom-Erzeugung das eigene Hausdach bietet – am PC oder auch mit Tablet oder Smartphone.

Der integrierte Wirtschaftlichkeitsrechner ermittelt auf Grundlage des eingegebenen jährlichen Strombedarfs per Mausklick, wie viel Dachfläche im Idealfall genutzt werden sollte und welche Anlagengröße das optimale Verhältnis zwischen Investitionskosten und Geldeinsparung bietet.

Damit lässt sich auch dem Irrtum begegnen, Photovoltaik lohne sich für Privathaushalte wegen der drastisch gesunkenen Einspeisevergütung nicht mehr: Je nach Rahmenbedingungen rechnet sich die Investition bereits nach 10 Jahren – bei steigenden Strompreisen natürlich entsprechend schneller. Eine wesentliche Neuerung ist die Auslegung der eigenen Photovoltaik-Anlage mit Speicherlösung. Neben den wirtschaftlichen Aspekten fällt auf: Die bewusste Nutzung des eigenen Stroms erhöht den Autarkiegrad und somit die Unabhängigkeit gegenüber einem Energieversorger.

Schauen Sie gleich, was für Sie drin ist: unter www.solarpotenzial-kreiska.de

Im Jahr 2018 wurden durch die Photovoltaik bundesweit fast **28,4 Mio. Tonnen CO₂ vermieden!** Das entspricht dem durchschnittlichen CO₂-Ausstoß von über 3 Millionen in Deutschland lebenden Personen. (Quellen: www.umweltbundesamt.de und www.statista.com)

Sie wollen mitwirken und den Ausbau der solaren Energiewende voranbringen?

Sie haben bereits Photovoltaik? Dann teilen Sie ihre positiven Erfahrungen mit Photovoltaik als Botschafter/in des Mittlerer Oberrheins. Ob als Privatperson, Institution, Unternehmen oder Organisation – werden Sie Teil der Stromwende in Ihrer Region. Die Photovoltaik-Netzwerke sind eine Maßnahme der Solaroffensive des Landes Baden-Württemberg.

www.photovoltaik-bw.de

*Nähere Informationen dazu, sowie eine individuelle und detaillierte Beratung zu Photovoltaik und weiteren umwelt- und energierelevanten Themen erhalten Sie bei uns - kompetent und neutral!
Ihre Umwelt- und EnergieAgentur Kreis Karlsruhe (www.zeozweifrei.de)
Kontakt per E-Mail buergerberatung@uea-kreiska.de oder Telefon 0721 / 936 99690.*

E!
UNSER LAND.
VOLLER ENERGIE.

 **PHOTOVOLTAIK**
netzwerk
MITTLERER OBERRHEIN
Sonnenstrom – einfach gut!

