

*Kurzversion:*

## Sonnenstrom - einfach gut! Das Photovoltaik-Netzwerk Baden Württemberg



Stromerzeugung mittels Photovoltaik ist nachhaltig und erneuerbar und somit eine wichtige Stütze der Energiewende. Wussten Sie schon...

- Photovoltaik-Anlagen erzeugen bis zu 20-mal mehr Energie als in Ihnen steckt und vermeiden somit enorme Mengen an Treibhausgasen!
- Photovoltaik-Systeme wandeln bis zu 30 Jahre Sonnenenergie in Strom um! Eine der ältesten Photovoltaik-Anlagen in Deutschland funktioniert sogar immer noch tadellos – und das bereits seit 1976!
- Photovoltaik -Strom kann heute günstiger produziert werden als der Strom aus dem Netz, da die Preise für Photovoltaikanlagen in den letzten Jahren deutlich gesunken sind!

Weitere Fakten und Informationen finden Sie auf der Webseite des PV-Netzwerks [www.photovoltaik-bw.de](http://www.photovoltaik-bw.de) sowie auf [www.zeozweifrei.de](http://www.zeozweifrei.de).

Sie haben noch gar keine Solaranlage? Das Solarkataster des Landkreises ([www.solarpotenzial-kreiska.de](http://www.solarpotenzial-kreiska.de)) zeigt Ihnen, ob auch Ihre Dachfläche Solarpotenzial hat. Der Solarrechner veranschaulicht Ihnen die Wirtschaftlichkeit und Amortisation.

*Gerne berät Sie kompetent und neutral Ihre Umwelt- und EnergieAgentur Kreis Karlsruhe.*

*Kontakt per E-Mail [buergerberatung@uea-kreiska.de](mailto:buergerberatung@uea-kreiska.de) oder Telefon 0721 / 936 99690*

*Langversion:*

## Sonnenstrom - einfach gut! Das Photovoltaik-Netzwerk Baden Württemberg



Felix Schneider (Umwelt- und Energieagentur Kreis Karlsruhe), Maria Gagliardi-Reolon (Karlsruher Energie- und Klimaschutzagentur) und Kevin Schad (Energieagentur Mittelbaden) engagieren sich für die Solar-Offensive. ([www.photovoltaik-bw.de](http://www.photovoltaik-bw.de)) Foto: UEA Kreis Karlsruhe

*Photovoltaik lohnt sich in jeder Hinsicht und ist eine klimafreundliche Option für Haus- und Dachbesitzer. Sogar Mieter haben die Möglichkeit über Stecker-Solargeräte im kleinen Rahmen Sonnenstrom zu nutzen oder als Botschafter das Thema zu unterstützen. Das Land Baden Württemberg fördert aktuell den Aufbau eines PV-Netzwerkes, um den Sonnenstrom voran zu bringen und Hemmnisse, sowie Vorurteile auszuräumen ([www.photovoltaik-bw.de](http://www.photovoltaik-bw.de)). Die*

*Pressekonferenz Ende März in Rastatt symbolisierte den Startschuss.*

Stromerzeugung mittels Photovoltaik ist nachhaltig und erneuerbar und somit eine wichtige Stütze der Energiewende. Leider stagniert trotz guter Rahmenbedingungen der Ausbau seit der Hochphase 2010 erheblich. Vorurteile wie Photovoltaik sei teuer, eine Brandgefahr und nicht recycelbar sind falsch. Fakt ist:

- Photovoltaik-Anlagen erzeugen bis zu 20-mal mehr Energie als in Ihnen steckt und vermeiden somit enorme Mengen an Treibhausgasen!
- Photovoltaik-Systeme wandeln bis zu 30 Jahre Sonnenenergie in Strom um! Eine der ältesten Photovoltaik-Anlagen in Deutschland funktioniert sogar immer noch tadellos – und das bereits seit 1976!
- Photovoltaik -Strom kann heute günstiger produziert werden als der Strom aus dem Netz, da die Preise für Photovoltaikanlagen in den letzten Jahren deutlich gesunken sind!

Weitere Fakten, Informationen und Veranstaltungshinweise zum Thema Solarstrom, sowie Erfahrungen der Photovoltaik-Botschafter und –Botschafterinnen finden Sie auf der Webseite des PV-Netzwerks [www.photovoltaik-bw.de](http://www.photovoltaik-bw.de) sowie auf [www.zeozweifrei.de](http://www.zeozweifrei.de).

Sie haben noch gar keine Solaranlage? Das Solarkataster des Landkreises ([www.solarpotenzial-kreiska.de](http://www.solarpotenzial-kreiska.de)) zeigt Ihnen, ob auch Ihre Dachfläche Solarpotenzial hat. Der Solarrechner veranschaulicht Ihnen die Wirtschaftlichkeit und Amortisation.

*Zu diesem und weiteren umwelt- und energierelevanten Themen berät Sie kompetent und neutral Ihre Umwelt- und EnergieAgentur Kreis Karlsruhe.*

*Kontakt per E-Mail [buengerberatung@uea-kreiska.de](mailto:buengerberatung@uea-kreiska.de) oder Telefon 0721 / 936 99690*