



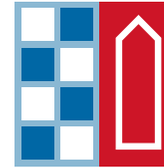
Rechnet
sich das?



Weitere
Informationen

Entscheidend für die Wirtschaftlichkeit ist eine gute Ausrichtung der Anlage sowie eine lange Nutzungsdauer. Durch vorhandene Geräte im Dauerbetrieb, wie Kühl- und Gefrierschrank, Telefon, Router, usw. wird der erzeugte Strom kontinuierlich direkt genutzt.

Bei einer nicht verschatteten Anlage entspricht der Jahresertrag bei 300 Wp (Watt Peak) etwa 330 kWh. Bei einem Eigenverbrauch des selbst generierten Solarstroms von beispielsweise 300 kWh sinken die jährlichen Stromkosten um rund 100 Euro. Da die Lebensdauer einer PV-Kleinanlage ca. 25-30 Jahre beträgt, kann so einiges eingespart werden.



Stadt Günzburg

Sie interessieren sich für die Anschaffung einer PV-Kleinanlage?

Weitere Informationen zum Thema PV-Kleinstmodule finden Sie unter www.guenzburg.de/umwelt-mobilitaet/klimaschutz-energie/solarkampagne oder erhalten Sie beim



Klimabüro der Stadt Günzburg

Telefon: 08221/903-189

E-Mail: klima@rathaus.guenzburg.de

Impressum

Verantwortliche: Stadt Günzburg, Agenda- und Klimabüro

Schloßplatz 1, 89312 Günzburg, Telefon: 08221/903-189

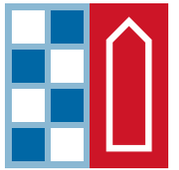
E-Mail: klima@rathaus.guenzburg.de, www.guenzburg.de

Grafik: KIGG Augsburg

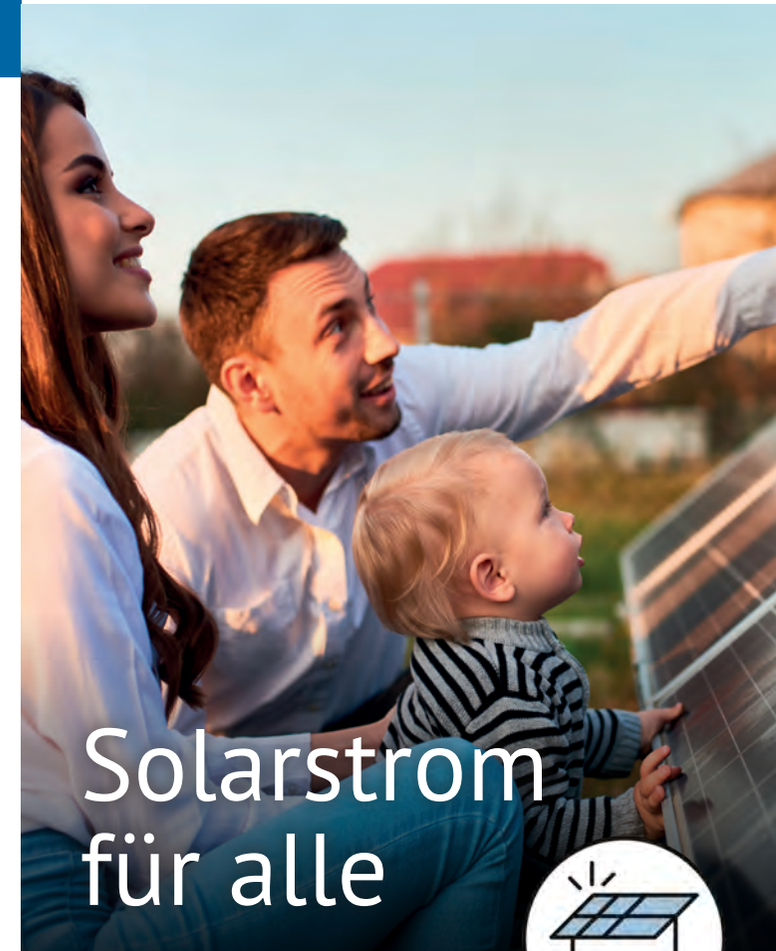
Bildnachweis: © Anatolij_gleb, wirojsid, Good Studio, stock.adobe.com

Druck: Druckpartner, Druck und Werbetechnik Günzburg

Stand 09/2021



Stadt Günzburg



Solarstrom
für alle



Stadt Günzburg
fördert PV-Kleinanlagen

www.guenzburg.de