



Fraktion Bündnis 90 / Die Grünen
Vorsitzender: Karl-Heinz Jaworski
Goethestr. 14/1, 71409 Schwaikheim
07195 53264 od. 0171 6952394
khjaworski@posteo.de
WWW.GRUENE-
WINNENDEN.DE/SCHWAIKHEIM

Schwaikheim, den 08.01.2021

Antrag zum Haushalt 2021

Förderung bei der Anschaffung von Stecker-Solarmodulen

Sehr geehrter Herr Bürgermeister Häuser,
sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen Gemeinderäte,

Bezugnehmend zum Energie- und klimapolitischen Leitbild der Gemeinde Schwaikheim, Punkte 1, 3 und 6, beantragen wir, die Fraktion Bündnis 90/Die Grünen:

Eine Förderung für Einwohner*Innen, Gewerbetreibende mit Hauptwohnsitz in Schwaikheim bei der Anschaffung eines Balkon,- Steckermoduls (600 Watt) zur Stromerzeugung. Dieses muss regelkonform sein.

Die Förderung beträgt pro Haushalt 200 €.

Der Haushaltsansatz soll 10.000 € betragen.

Deckungsvorschlag:

Die Kosten werden aus den Liquiditätsmitteln der Gemeinde gedeckt. Es ergibt sich ein jährlicher Höchstbetrag in Höhe von 10.000 Euro.

Es gibt Mini-Solarmodule, mit denen jetzt auch Mieter einen Teil ihres Strombedarfs selbst decken können. Seit dem Frühjahr 2020 gilt eine neue rechtliche Norm, die es auch Laien ermöglicht, ihre Mini-Photovoltaik-Anlage mit bis zu 600 Watt bei ihrem Netzbetreiber anzumelden.

Die kleinen Anlagen passen unter anderem an Balkon-Brüstungen. Unter optimalen Bedingungen kann ein Durchschnittshaushalt somit

DOROTHEE BÖGLER • KARIN GOTTSCHALK • WOLFGANG KÖLZ •
ROBIN NETZ • EDGAR SCHWARZ • KARL-HEINZ JAWORSKI

bis zu 20 Prozent seines Stromverbrauchs selbst produzieren. Zur Regelkonformität gehört unter anderem der Austausch der Schuko Steckdose gegen eine sogenannte Einspeisesteckdose (Wieland-Stecker (Wieland RST 20)).

Wer in Miete wohnt, braucht natürlich das Einverständnis des Vermieters.

Ziel des Programms ist, für Bürgerinnen und Bürger Anreize zu setzen, selbst Strom aus erneuerbaren Energien zu produzieren und damit einen wertvollen Beitrag zur Senkung des Energieverbrauches aus fossilen Energien zu leisten. Um die Klimaziele in Deutschland, oder auch in Schwaikheim zu erreichen, braucht es einen jährlichen Ausbau der erneuerbaren Energie von 10GW/Jahr in Deutschland.

10 GW bundesweit bedeutet nach Fläche umgelegt: 24 MW Zubau pro Jahr im Rems-Murr-Kreis. Deshalb brauchen wir einen schnellen Ausbau von PV. Wenn alle 50 Anlagen umgesetzt werden, bedeutet das einen jährlichen Zuwachs an Balkonmodulen von 0,03 MW. Derzeit sind in Deutschland rund 100.000 solcher Anlagen in Betrieb, in Europa mehr als 250.000 Stück.

Fertige, rechtskonforme Anlagen mit 600 W Einspeisung kosten derzeit rund 750 €.

Die BürgerEnergie Schwaikheim eG soll gebeten werden, eine Sammelbestellung und die Beratung zusammen mit unserer Klima Fachfrau zu organisieren.

Für die Fraktion

gez. Karl-Heinz Jaworski