



<b>Beschlussvorlage</b>  vom/der Hauptamt	Vorlage-Nr: XIX/HA/0158 Status: öffentlich AZ: Datum: 06.12.2021 Verfasser:				
<b>Förderprogramm der Stadt Bürstadt für Stecker PV-Geräte (Balkon Photovoltaik Anlagen)</b>  <b>(Antrag der FW-Fraktion)</b>					
Beratungsfolge: <table><thead><tr><th><i>Datum</i></th><th><i>Gremium</i></th></tr></thead><tbody><tr><td>15.12.2021</td><td>Stadtverordnetenversammlung</td></tr></tbody></table>		<i>Datum</i>	<i>Gremium</i>	15.12.2021	Stadtverordnetenversammlung
<i>Datum</i>	<i>Gremium</i>				
15.12.2021	Stadtverordnetenversammlung				

## Sachverhalt:

Zu diesem Tagesordnungspunkt liegt ein Antrag der FW-Fraktion vor, welcher als Anlage beigefügt ist.

Den Mandatsträgern mit der Bitte um entsprechende Beachtung.

## Beschlussvorschlag:

Die Stadt Bürstadt bezuschusst die ersten 50 Antragsteller, die sich für den Kauf eines Stecker-Solarmodul entscheiden, mit jeweils 100,- €.

Die Beantragung der Fördermittel hat vor Bestellung der Anlage zu erfolgen.

Bereits bestellte Anlagen können nicht rückwirkend gefördert werden.

Nach 50 Anträgen besteht kein Anspruch mehr auf Fördermittel.

Die Auszahlung der Fördermittel erfolgt nach Rechnungsnachweis der Anlage.

Timo Spreng  
(Parl.-Büro)

**Anlage/n:**  
- Antrag FW-Fraktion

Magistrat  
der Stadt Bürstadt  
Rathausstraße 2  
68642 Bürstadt

Fraktionsvorsitzender  
Torsten Pfeil  
Steinlachstraße 64a  
68642 Bürstadt

29.11.2021

**Antrag der FWB - Fraktion:** Förderprogramm der Stadt Bürstadt für Stecker PV-Geräte  
(Balkon Photovoltaik Anlagen)

Verteiler: Frau Schader, Herr Siegl, Fraktionsvorsitzende, Herr Spreng,

Sehr geehrter Herr Stadtverordnetenvorsteher Siegl,

die Fraktion FREIE WÄHLER Bürstadt beantragt die Beratung und Beschlussfassung des nachfolgenden Antrages im zuständigen Fachausschuss.

**Begründung:**

Immer mehr Kommunen einzelner Bundesländer und Regionalverbände fördern Stecker-Solargeräte durch Zuschüsse und geben dafür Fördermittel aus. Diese Anlagen reduzieren nicht nur die Stromrechnung, sondern tun auch der Umwelt etwas Gutes, indem der CO<sub>2</sub>-Ausstoß minimiert wird. So kann jeder einen kleinen Beitrag für die Umwelt leisten.

Ein Stecker-Solarmodul erzeugt aus Sonnenlicht elektrischen Strom, den ein Wechselrichter in „Haushaltsstrom“ umwandelt. Dieser wird direkt mit einem in der Wohnung vorhandenen Stromkreis verbunden. Im einfachsten Fall steckt man dazu einen Stecker in eine vorhandene Steckdose.

Der Strom fließt von dort zu Fernseher, Kühlschrank, Waschmaschine usw. Reicht der Strom vom Balkon nicht für den Betrieb der Hausgeräte, fließt einfach Strom vom Versorger aus dem Netz dazu. Wichtig ist dass alle Stromkreise über einen gemeinsamen Zähler abgerechnet werden. Sie haben eine Nennleistung von bis zu 600 Watt (0,6kWp). Der unverbrauchte Strom wird automatisch ohne Vergütung in das Netz eingespeist,

## **Beschlussvorschlag:**

Die Stadt Bürstadt bezuschusst die ersten 50 Antragsteller, die sich für den Kauf eines Stecker-Solarmodul entscheiden, mit jeweils 100,- €

Die Beantragung der Fördermittel hat vor Bestellung der Anlage zu erfolgen.

Bereits bestellte Anlagen können nicht rückwirkend gefördert werden.

Nach 50 Anträgen besteht kein Anspruch mehr auf Fördermittel.

Die Auszahlung der Fördermittel erfolgt nach Rechnungsnachweis der Anlage.

## **Finanzielle Auswirkungen:**

50 Anträge a 100,- €      **5.000,- € Fördermittel**

Vielen Dank!

Mit freundlichen Grüßen  
**FREIE WÄHLER Bürstadt**

---

Heinz Huth FWB Fraktion  
UEM Ausschuss