



Thor Zimmermann, MdR  
Einzelmandatsträger  
Rathaus, 50667 Köln  
thor.zimmermann@stadt-koeln.de  
www.thorzimmermann.koeln

Frau Oberbürgermeisterin  
Henriette Reker

Rathaus, Köln

Eingang beim Amt der Oberbürgermeisterin: 13.09.2021

**AN/1957/2021**

#### **Anfrage gem. § 4 der Geschäftsordnung des Rates**

<b>Gremium</b>	<b>Datum der Sitzung</b>
Rat	16.09.2021

#### **Stecker-Solaranlagen fördern**

Sehr geehrte Frau Oberbürgermeisterin,

bitte nehmen Sie folgende Anfrage auf die Tagesordnung der Ratssitzung am 16. September 2021.

Stecker-Solaranlagen, oder auch Mini PV-Anlagen genannt, wurden vor ein paar Jahren noch als Gadgets für Nerds belächelt. Heute bieten sie einige Vorteile: auch Mini-PV-Anlagen sind effizienter und günstiger geworden, zudem sind sie genehmigungsfrei und können so aufgrund ihrer geringeren Größe leicht überall (etwa auf dem Balkon) installiert werden.

Viele Bürger\*innen scheuen sich hingegen davor eine reguläre „große“ PV-Anlage zu installieren, dies liegt in erster Linie an bislang immens aufwendigen und bürokratischen Genehmigungsverfahren.

In großer Anzahl können auch Mini PV-Anlagen zur Energiewende beitragen. Da diese Anlagen kostengünstig und leicht einzurichten sind, hätten solche Anlagen das Potenzial von breiten Bevölkerungskreisen installiert zu werden. Kölns Einwohner\*inne würden so positiv für die Solarenergie sensibilisiert: wer zunächst eine kleine Anlage installiert, installiert später vielleicht auch eine große. Die Stadt Köln könnte hier mit einer Mikro-Förderung<sup>1</sup> und einer Imagekampagne<sup>2</sup> einen wichtigen Anschlag leisten.

#### **Vor diesem Hintergrund möchte ich folgende Fragen stellen:**

1. Welchen Beitrag können, aus Sicht der Verwaltung Mini-PV-Anlagen zur Energiewende leisten?
2. Welche bereits in anderen deutschen Städten praktizierten Fördermodelle könnten auch in Köln



Thor Zimmermann, MdR  
Einzelmandatsträger  
Rathaus, 50667 Köln  
thor.zimmermann@stadt-koeln.de  
www.thorzimmermann.koeln

- zum Einsatz kommen?
3. Wie beurteilt die Verwaltung eine mögliche städtische Förderung des Kaufs von Stecker-Solaranlagen?
  4. Warum finden sich auf den Webseiten der Rheinenergie keine Hinweise auf Mini-PV-Anlagen? Wie steht die Rheinenergie zu einem möglichen Vertrieb solcher Anlagen (Wie die SWB in Bonn)?

Mit Dank für Antwort

gez. Thor Zimmermann (GUT Köln)

**Anmerkungen/Hinweise:**

- 1) In Freiburg werden Balkon-Module von der Stadt mit 200 € gefördert. [Hier ein Link zum Faktenblatt](#). Das eigentliche Antragsformular ist erfreulich kurz, einfach und unbürokratisch, [hier als pdf](#).
- 2) Die Stadtwerke Bonn machen sich nicht nur für Mini-PV-Anlagen stark, sie vertreiben sie sogar. [Hier der Link](#).