



Eing.: 14.04.2022

fd.: Ref 07

PARTEI und Volt –Ratsgruppe
Büroleitung: Lisa Balkenhol

Hiroshimaplatz 1 – 4
37083 Göttingen,
☎ 0551 400 3077,
✉ parteiundvolt-ratsgruppe@goettingen.de

Göttingen, 12.04.2022

Anfrage für die Sitzung des Bauausschusses am 05.05.2022

Sachstand der Förderung von Photovoltaik in Göttingen

Aktuell sind in Göttingen nur zwischen drei und vier Prozent der Göttinger Dächer mit Photovoltaik ausgestattet. Der Fördertopf von 60.000 Euro ist ausgeschöpft. Personelle Kapazitäten sowohl für Installation von Photovoltaik als auch Beratung zu dem Thema sind ebenfalls nicht ausreichend vorhanden.

Eine Verdopplung des Klimafonds um bei diesem wichtigen Thema gegensteuern zu können wurde von dem Haushaltsbündnis aus SPD, CDU und FDP abgelehnt.

Wir fragen die Verwaltung:

1. Wie viele Haushalte stehen bezüglich der Installation von PV-Anlagen auf der Warteliste?
2. Wie viele Haushalte stehen bezüglich einer Beratung zur Errichtung einer PV-Anlage auf der Warteliste?
3. Wie viele Anträge zur Errichtung einer PV-Anlage sind seit 2020 gestellt worden?
 - a) Wie viele davon sind mit welcher Begründung abgelehnt worden
 - b) wie viele davon sind angenommen worden.
4. Wie lange ist die durchschnittliche Bearbeitungszeit von Anträgen auf Errichtung einer PV-Anlage?
5. Wieviel Personal steht konkret für Bearbeitung der Anträge auf Errichtung einer PV-Anlage zur Verfügung und wieviel für die Beratung bezüglich Solarenergie?
6. Bis wann sind bei der aktuellen Personal- und Finanzsituation die selbstgesteckten Klimaziele im Klimaplan der Stadt Göttingen realistisch erreichbar?

Begründung:

Um die Gewinnung von Solarenergie im entscheidenden Maß zu erhöhen, ist es unerlässlich, dass auch mögliche Gebäudeflächen von Bürger*innen mit einbezogen werden. Zurzeit sieht es so aus, als ob eine signifikante Steigerung der genutzten Flächen für PV-Anlagen nicht in Sicht ist. Denkmalschutz, Erhaltungssatzungen, Personal- und Geldmangel scheinen effektiv zu verhindern, dass schnell viele neue PV-Anlagen in Göttingen in Betrieb genommen werden können.

<https://klimaplan.goettingen.de/portal/seiten/das-ist-der-klimaplan-goettingen-2030-900000261-25480.html?rubrik=900000007>

erforderliche Unterschrift lag vor