



Stadt Altdorf
**Ersten Bürgermeister
Herrn Martin Tabor**

Fraktionsvorsitzender
Hans-Dieter Pletz
hansdieter.pletz@gmx.de
Stadtratsfraktion Altdorf b. Nürnberg

per E-Mail

Altdorf, den 21.09.2021

**Antrag der Grünen Stadtratsfraktion zur Stadtratssitzung am 04.10.2021:
Erstellung einer Machbarkeitsstudie und eines Umsetzungsplans für eine
Aufrüstung aller öffentlichen Gebäude mit Photovoltaik-Anlagen.**

Sehr geehrter Herr Bürgermeister,
liebe Stadtratskolleginnen und -kollegen,

die Kommunen sind aufgefordert ihre Verwaltung bis 2030 klimaneutral zu betreiben. Um dieses Ziel zu erreichen, leisten z.B. Photovoltaik-Anlagen auf öffentlichen Gebäuden einen Beitrag und wirken über die Zeit auch kostensenkend.

Unser Antrag lautet:

Die Stadt Altdorf führt eine Machbarkeitsstudie für die Aufrüstung aller öffentlichen in Altdorf befindlichen Gebäude mit einer Photovoltaik-Anlage durch. Die Stadt Altdorf erarbeitet die Umsetzungsreihenfolge der einzelnen Gebäude und legt im Laufe der nächsten 12 Monate einen Umsetzungsplan inkl. der erforderlichen Finanzmittelplanung fest.

Begründung:

Der Freistaat Bayern hat sich vorgenommen bis zum Jahr 2040 erstes, klimaneutrales Bundesland zu sein. Dafür müssen sich alle beteiligen. Die Kommunen erfüllen eine Vorbildfunktion und sollen ihre Verwaltungen bereits bis 2030 klimaneutral betreiben. Die Ausstattung von öffentlichen Gebäuden mit Photovoltaik-Anlagen ist flächenschonend und effektiv und leistet einen positiven Beitrag zur Klimaneutralität und Kostensenkung der Stadt Altdorf. In Ergänzung zum 2. Beschluss des TOP Ö10 der 10. Stadtratssitzung vom 25.03.2021 sollen alle öffentlichen Gebäude betrachtet werden und ein verbindlicher Zeitraum festgesetzt werden.

Mit freundlichen Grüßen

Gez. Hans-Dieter Pletz - Fraktionsvorsitzender Grüne

Kopie per E-Mail:

- Stadt Altdorf, Herr Rothkegel

- B90/Die Grünen-Stadtratsfraktion