

Fraktion Bündnis 90/Die Grünen, Alter Weiher 2, 53332 Bornheim

An den
Vorsitzenden des Umweltausschusses
Herrn Dr. Arnd Kuhn
Rathausstraße 2
53332 Bornheim

BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
Stadtratsfraktion Bornheim

Dr. Arnd Kuhn
Fraktionsvorsitzender
Markus Hochgartz
stellvertr. Fraktionsvorsitzender

Fraktionsgeschäftsstelle
Servatiusweg 19-23; 3. OG, 53332
Bornheim
Tel.: (0 22 22)9956-328
Mobil: 0151 20 74 61 04
fraktion-buendnis90-
diegruenen@rat.stadt-bornheim.de
www.gruene-bornheim.de

Bornheim, 05.09.2019

Sehr geehrter Herr Dr. Kuhn,

nehmen Sie bitte nachfolgende Anfrage auf die Tagesordnung der nächsten Sitzung des Umweltausschusses am 09.10.2019.

Mit freundlichen Grüßen

Manfred Quadt-Herte

Photovoltaik/Solarthermie auf städtischen Gebäuden

Das Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) sieht seit 2012 einen Stopp der Förderung für Neuanlagen vor, wenn die deutschlandweit installierte Leistung von 52 Gigawatt (GW) erreicht ist. Voraussichtlich Anfang 2020 wird dann die inzwischen stark gesunkene, aber immer noch benötigte Einspeisevergütung abgeschafft.

Fragen:

1. Wie viele Photovoltaik-Anlagen (PV-Anlagen) sind zurzeit auf städtischen Gebäuden installiert, in Betrieb, mit welcher Leistung?
2. Auf wie vielen städtischen Gebäuden könnten weitere PV-Anlagen installiert werden?

3. Mit welchen Maßnahmen kann die Stadt den weiteren Ausbau von PV-Anlagen auf vorhandenen städtischen Flächen (Dächern, sonstige Flächen) fördern?
4. Wie berücksichtigt die Stadt bei den anstehenden städtischen Bauvorhaben (z. B. Neubau Dreifachturnhalle, Erweiterung Europaschule) den Einsatz von Dachbegrünung und Photovoltaik?
5. Solarthermie könnte auf Schul- bzw. Turnhallendächern den Energieverbrauch durch die Produktion von Heißwasser unterstützen. Gibt es Solarthermie-Anlagen auf städtischen Gebäuden?