



AL/GRÜNE TÜBINGEN, POSTSTR. 2 - 4, 72072 TÜBINGEN

POSTSTR. 2 - 4
72072 TÜBINGEN
TEL.: 07071/23331
FAX.: 07071/21026
info@al.gruene.de
www.al.gruene.de

Tübingen, den 23.05.17

Antrag auf verstärkte Nutzung von Photovoltaik-Anlagen auf städtischen Gebäuden zur Eigenstromnutzung.

Die Verwaltung wird beauftragt, derzeit ungenutzte Dachflächen von städtischen Gebäuden (Schulen, Kindergärten, Verwaltungsgebäuden, Sporthallen etc.) auf ihre Eignung für Photovoltaik-Anlagen zur Eigenstromnutzung zu prüfen und dem Gemeinderat ein konkretes Umsetzungsprogramm für eine verstärkte Eigenstromversorgung mit PV-Anlagen der städtischen Gebäude bis spätestens zu den Haushaltsberatung 2018 vorzulegen.

Begründung:

Photovoltaik-Anlagen (PV) sind unter den aktuellen Rahmenbedingungen kosteneffizient bei Eigennutzung des produzierten Stroms. Vor allem dann, wenn die Stromnutzung vorzugsweise tagsüber erfolgt, wie dies bei Schulen und in der Verwaltung ja häufig der Fall ist. PV-Anlagen zur Eigenstromnutzung helfen, Betriebskosten einzusparen und sind mittelfristig eine rentierliche Investition für den Klimaschutz und den städtischen Haushalt.

Bei umfangreichen Renovierungen, wie bei der Kunsthalle und beim technischen Rathaus wurden solche PV-Module bereits eingeplant und werden demnächst installiert.

Bei Bestandsgebäuden besteht gewiss noch ein großes ungenutztes Potential. Die Nachrüstung ist meist ohne großen Aufwand möglich.

Für die Fraktion AL-Grüne
Dr. Christian Mickeler