

21-26/0234

Herrn Stadtverordnetenvorsteher  
Hendrik Hollender  
Mainzer-Tor-Anlage 6  
61169 Friedberg



Fraktion Bündnis 90 / Die Grünen  
Stadtverordnetenversammlung Friedberg / Hessen

Fraktionsvorsitzender: Markus Fenske  
Ober-Wöllstädter-Straße 13  
61169 Friedberg/Hessen  
Tel. +49 (0) 172-2087797  
eMail: [Markus.Fenske@gruene-friedberg.de](mailto:Markus.Fenske@gruene-friedberg.de)

19.10.2021

Sehr geehrter Herr Hollender,

bitte setzen Sie folgenden Antrag auf die Tagesordnung der nächsten  
Stadtverordnetensitzung:

### **Ladestation auf öffentlichen Parkplätzen**

Die Stadtverordnetenversammlung möge beschließen

Der Magistrat wird beauftragt zu prüfen, ob seitens der regionalen Energiebetriebe und/oder weiterer Anbieter zusätzliche Ökostrom-Ladestationen im Friedberger Stadtgebiet, insbesondere auch in den Ortsteilen, installiert werden können. Soweit möglich sollen hierbei auch PV-Anlagen vor Ort installiert werden.

### **Begründung**

Die Verkehrswende muss auch vor Ort gelingen. Ein Mittel ist der Umstieg auf E-Mobilität. Zu deren Förderung ist eine zunehmende Anzahl an E-Ladestationen im öffentlich zugänglichen Bereich notwendig. Der steigenden Zahl an Nutzern aufgrund des deutlichen Zuwachses bei den Neuzulassungen von E-Fahrzeugen steht kein ständig wachsendes Netz gegenüber. Die Verkehrswende wird scheitern, wenn wir nicht auch vor Ort die richtigen Schritte unternehmen. Da es sich dabei nicht um eine primär kommunale Aufgabe handelt, sollte man den Versuch unternehmen, die Energieversorger aus der Region und/oder weitere Anbieter zum Ausbau des E-Ladernetzes in Friedberg zu bewegen. Dafür ist auch öffentlicher Parkraum zur Verfügung zu stellen.

Insbesondere sind auch die Ortsteile zu berücksichtigen. Sinnvolle Standorte könnten hier neben der Stadthalle auch die Parkplätze der Bürgerhäuser in Ockstadt, Ossenheim, Bauernheim und Bruchenbrücken sein. Auch für Dorheim sind sinnvolle Standorte herauszuarbeiten.

Soweit möglich sollte der Strom für die Ladestationen auch vor Ort produziert werden. PV-Anlagen produzieren nicht nur sauberen Strom, sondern spenden auch Schatten und bieten Schutz vor Regen.

  
Markus Fenske  
(Antragssteller & Fraktionsvorsitzender)