



Ersterfassungsdatum: 07.09.2019

## GRÜNE-Fraktion

Aktenzeichen:  
Antragsteller: Fraktion BÜNDNIS 90 /  
DIE GRÜNEN  
Ersteller:

<b>Beschlussvorlage</b>	<b>Drucksachen-Nr.: DS-188/2019</b>
-------------------------	-------------------------------------

<b>Beratungsfolge</b>	<b>Sitzungstermin</b>	<b>TOP</b>
Stadtverordnetenversammlung der Stadt Bruchköbel	24.09.2019	

### **Titel:**

### **Antrag Bündnis 90/Die Grünen: Ladesäulen**

### **Beschlussvorschlag:**

Ausgehend von der Selbstverständlichkeit, dass auch Bruchköbels Tiefgarage Ladesäulen bietet, wird der Magistrat aufgefordert, gemeinsam mit der EAM-Tochter Energienetz Mitte GmbH als Netzbetreiber sicher zu stellen, dass in der Tiefgarage Neue Mitte Bruchköbel eine Ladekapazität an Ladesäulen zur Verfügung gestellt wird, welche geeignet ist, die E-Mobilität attraktiv zu machen und voran zu bringen.

1. Als Minimum sollen Gleichstromladepunkte mit 50 kW errichtet werden.
2. Die Ladesäulen müssen es mehreren Stromanbietern gleichzeitig ermöglichen ihre Dienstleistungen anzubieten.

### **Begründung:**

Mit Verwunderung mussten wir dieser Tage feststellen, dass dem Gewerbe in Bruchköbel keine höheren Ladeleistungen als 25 kW vom Netzbetreiber angeboten werden können.

Damit sich unsere Stadt als zukunftsfähig darstellen kann, muss der Magistrat dringend mit dem Netzbetreiber darauf hin arbeiten, dass unserem Gewerbe und unseren Bürgerinnen und Bürgern analog zum Glasfasernetzausbau auch eine entsprechende Ladekapazität für Elektroautomobile angeboten werden kann. Beispielhaft dafür müssen die Ladestationen in der neuen Tiefgarage unter dem Stadthaus ausgerüstet sein.

An einem Ladepunkt, dessen Leistungsfähigkeit zu gering ist, benötigt auch ein schnellladefähiges Fahrzeug eine sehr viel längere Ladezeit. Von daher muss schon bei Errichtung der Tiefgarage die nötige Ladeinfrastruktur vorbereitet werden. Langfristig müssen sich alle Bürgerinnen und Bürger auf eine zukunftsfähige Ladeinfrastruktur verlassen können.

### Anlage(n):

1. Original-Antrag