



Antwort zur Anfrage Nr. 0718/2021 der Freien Wähler im Stadtrat betreffend **Entwicklungsplan für E-Ladestationen (FREIE WÄHLER)**

Die Anfrage wird wie folgt beantwortet:

1. Mit wie vielen Elektro-PKWs rechnet die Stadt Mainz bis 2022, bis 2025, bis 2030?

Die Anzahl an elektrisch angetriebenen Pkw in Mainz ist in den letzten Jahren stark angestiegen, auf insgesamt etwas über 1.000 reine E-Fahrzeuge (Stand Ende Mrz. 2021). Die Landeshauptstadt Mainz geht davon aus, dass sich die Entwicklung in den nächsten Jahren verstärkt fortsetzen wird. Die Prognose der konkreten Entwicklung ist allerdings nicht ohne weiteres möglich, da diese von einer Vielzahl von Faktoren abhängig ist (Förderkulisse für Fahrzeuge und Ladeinfrastruktur, technische Entwicklung etc.). Weder national noch lokal gibt es darüber verlässliche Zahlen bis 2030.

2. Wie viele öffentliche Elektro-Ladestationen wird es in Mainz bis 2022, bis 2025, bis 2030 geben?

Die Landeshauptstadt Mainz betreibt selbst wie die überwiegende Zahl der Städte und Gemeinden in Deutschland keine öffentliche Ladeinfrastruktur für Elektro-Fahrzeuge, sondern gestattet Ladeinfrastruktur Dritter im öffentlichen Straßenraum. In Mainz sind ca. 75 Ladestationen mit insgesamt 170 Ladepunkten öffentlich zugänglich (Stand Ende 2020). Der weitere Ausbau von öffentlicher Ladeinfrastruktur erfolgt in Absprache mit der Mainzer Stadtwerke AG sowie mit weiteren Anbietern nachfrageorientiert.

3. Gibt es einen Ladestation-Entwicklungsplan für die Stadt Mainz?

Es besteht kein eigenständiger Entwicklungsplan für Ladestationen. Die Entwicklung von Ladeinfrastruktur ist Teil der „Handlungsstrategie Elektromobilität“, welche unter www.mainz.de/emobil verfügbar ist.

4. Bis wann sollen wie viele öffentliche Ladestationen entstehen?

Siehe Antwort auf Frage 2.

Mainz, 23.04.2021

gez. Eder

Katrin Eder
Beigeordnete