

Fraktionen Bündnis 90 / Die Grünen  
im Bezirksausschuss 16 Ramersdorf-Perlach  
und Bezirksausschuss 17 Obergiesing-Fasangarten

## **Antrag**

für die Sitzung des Bezirksausschusses Ramersdorf-Neuperlach am 11.02.2021  
und die Sitzung des Bezirksausschusses Obergiesing-Fasangarten am 24.02.2021

## **Elektrobusse auf der Buslinie 59 einsetzen!**

Die MVG wird aufgefordert, auf der Buslinie 59 E-Busse einzusetzen.

## **Begründung:**

- Laut einem Zeitungsartikel [1] wurde ein Antrag, auf der Buslinie 59 E-Busse einzusetzen, von der MVG mit folgender Begründung abgelehnt: >>E-Busse, sagt der Sprecher der Münchner Verkehrsgesellschaft (MVG), würden "gemäß Luftreinhalteplan in Abstimmung mit dem Referat für Gesundheit und Umwelt auf Linien eingesetzt, die besonders schadstoffbelastete Abschnitte passieren" - und das sei bei der Linie 59, die zwischen dem Ackermannbogen und Giesing verkehrt, nicht der Fall.<<
- Die letzte Aussage ist nach Ansicht der Bezirksausschüsse 16 und 17 falsch: Die NO<sub>2</sub>-Messstelle Chiemgaustraße 140 liegt an der Route der Buslinie 59 [2] und reißt regelmäßig die Grenzwerte [4].
- Aus genau diesem Grund, der ja auch der Linie der MVG und des Referats für Gesundheit und Umwelt entspricht, unterstützen die Bezirksausschüsse 16 und 17 das Anliegen, auf dieser Buslinie E-Busse einzusetzen.

Ramersdorf-Neuperlach, 07.01.2021

Für die Fraktion Bündnis 90 / Die Grünen im Bezirksausschuss 16:

Paul Höcherl

Werner Nüßle

Obergiesing-Fasangarten, 17.01.2021

Für die Fraktion Bündnis 90 / Die Grünen im Bezirksausschuss 17:

Dr. Marcus Kaiser

Prof. Dr. Uwe Kranenpohl

Larissa Schmid

## Quellen:

- [1] <https://www.sueddeutsche.de/muenchen/schwabing-es-bleibt-bei-dieselbussen-1.5153449>
- [2] Buslinie 59 - Liste Haltestellen:  
[http://www.mvg.de/aushangfahrplan/59\\_H\\_AMB\\_1.pdf](http://www.mvg.de/aushangfahrplan/59_H_AMB_1.pdf)
- [3] NO2-Grenzwerte Chiemgaustraße 140:  
[https://www.muenchen.de/rathaus/dam/jcr:8f77f765-dff7-441c-8b17-62507ebc4dbc/201029\\_Tabelle\\_NO2-Messungen\\_Q3\\_2020.pdf](https://www.muenchen.de/rathaus/dam/jcr:8f77f765-dff7-441c-8b17-62507ebc4dbc/201029_Tabelle_NO2-Messungen_Q3_2020.pdf)