



**Kristina Frank**  
Berufsmäßige Stadträtin

Herrn Stadtrat Dr. Michael Mattar  
Herrn Stadtrat Dr. Wolfgang Heubisch  
Herrn Stadtrat Thomas Ranft  
Frau Stadträtin Gabriele Neff  
Herrn Stadtrat Wolfgang Zeilinhofer  
Stadtratsfraktion FDP – HUT, Rathaus

20.03.2019

Rasche Realisierung von Stromanschlusspunkten für LKW-Kühlaggregate bei der  
Großmarkthalle München

Antrag Nr. 14-20 / A 03453 der Stadtratsfraktion FDP – HUT vom 09.10.2017

Sehr geehrter Herr Stadtrat Dr. Mattar,  
sehr geehrter Herr Stadtrat Dr. Heubisch,  
sehr geehrter Herr Stadtrat Ranft,  
sehr geehrte Frau Stadträtin Neff,  
sehr geehrter Herr Stadtrat Zeilinhofer,

mit Ihrem o.g. Antrag bitten Sie den Stadtrat zu beschließen: *„Die Verwaltung stellt  
Möglichkeiten zur schnellen Realisierung für Stromanschlusspunkte für Lkw-Kühlaggregate  
bei der Großmarkthalle München vor, insbesondere*

- *Zwischenlösungen bis zur Fertigstellung einer neuen Großmarkthalle mit einer raschen kostengünstigen Installation*
- *an welchen Standorten bereits jetzt Stromsäulen zur Verfügung stehen und an welchen Standorten die Installation zu welchen Anschlusskosten umgehend realisierbar sind*
- *zu welchen Konditionen und wann eine Teilinstallation von Stromsäulen bzw. Wall Boxen zur Miete/Leasing sinnvoll ist und ob Firmen bereit wären, kostengünstige Testgeräte bzw. Prototypen zu installieren.“*

Als Begründung führen Sie Lärm- und Schadstoffbelastung an. Aus Ihrer Sicht ist ein Zuwarten bis zu einer Realisierung von Stromanschlusspunkten im Rahmen des Hallenneubaus nicht akzeptabel.

Ihr Einverständnis vorausgesetzt, erlaube ich mir, Ihren Antrag als Brief zu beantworten.

Zu Ihrem Antrag vom 09.10.2017 darf ich Ihnen folgende Zwischennachricht geben:

Ich teile Ihre Sicht der Dinge, dass nicht bis zu einem Neubau der Großmarkthalle zugewartet werden kann, die Möglichkeiten der Technik umzusetzen. Selbstverständlich sind den MHM die Luftreinhaltung und der Umweltschutz in München ein großes Anliegen. Derzeit stehen noch keine Stromanschlusssäulen für die Kühlaggregate der LKW zur Verfügung. Um die vom Großmarktgelände ausgehenden Lärm- und Abgasemissionen weiter zu minimieren, werden die MHM in einem ersten Schritt im Bereich der Hallen 10 und 23 jeweils 6 Stromanschlusspunkte für LKW-Kühlaggregate schaffen. Die Arbeiten sollen voraussichtlich spätestens im Mai 2019 beendet sein, sodass diese Stromversorgung für die nächste warme Jahreszeit bereits einsatzbereit ist.

Ob Mieten bzw. Leasing sinnvoll ist und ob Firmen Testgeräte installieren würden, wird im weiteren Verfahren geklärt.

Um Kenntnisnahme von den vorstehenden Ausführungen wird gebeten. Sie erhalten eine abschließende Antwort, sobald die ausstehenden Informationen vorliegen. Bis dahin bleibt der Antrag 14-20 / A 03453 aufgegriffen.

Mit freundlichen Grüßen

gez.  
Kristina Frank  
Kommunalreferentin