



Der unterfertigte Bezirksrat Alexander Bartl (FPÖ) stellt gemäß § 23 Abs.1 der Geschäftsordnung der Bezirksvertretungen in der Sitzung der Bezirksvertretung des 20. Wiener Gemeindebezirkes am 15.05.2019 folgende

A N F R A G E

betreffend: Sensoren auf Ampeln

Wie dem Artikel „Wienweites Sensornetz auf Ampeln“ auf orf.at am 12.03.2019 zu entnehmen war, sollen Wien-weit 1.300 Ampelanlagen zu Messstationen umgerüstet werden, wobei bereits 50 Sensoren an 10 Standorten installiert wurden.

Da der Ausbau abhängig von Projekten erfolgt sind die ZAMG und MA33 zahlreiche Kontakte, etwa mit Bezirksvorstehern, städtischen Dienststellen und Magistratsabteilungen.

In diesem Zusammenhang frage ich Sie, Herr Bezirksvorsteher:

1. Gibt es in der Brigittenau bereits eine oder mehrere solcher Messstation auf Ampeln?
2. Wenn ja, um welche Ampel(n) handelt es sich, welche Daten werden mit den Sensoren erhoben und wofür sollen Sie verwendet werden?
3. Wenn nein, gibt es bereits Projekte bzw. Pläne, für die ein Umrüsten von Ampeln zu Messstationen in der Brigittenau Sinn machen würde?
4. Wenn dem nicht so ist, besteht bzw. bestand bereits Kontakt mit ZAMG und der MA33 um Einblick in umgesetzte oder geplante Projekte zu bekommen und daraus eventuelle Projekte für die Brigittenau zu entwickeln?