

Antrag

gemäß der Geschäftsordnung

CDU-Fraktion / Fraktion BÜNDNIS 90 / DIE GRÜNEN

Nr.: A 22/0170-01

Status: öffentlich

Datum: 25.02.2022

Untersuchung des Mobilfunkempfanges mit Einsatz von Echtnetz-Boxen in Abfallsammelfahrzeugen der MEG

Antrag der Fraktionen Bündnis 90/Die Grünen und CDU

Beratungsfolge:

<u>Gremium:</u>	<u>Datum:</u>	<u>Status:</u>	<u>Zuständigkeit:</u>
Umweltausschuss	22.03.2022	Ö	Entscheidung
Wirtschaftsausschuss	05.04.2022	Ö	Entscheidung

Beschlussvorschlag:

Die Fraktionen von Bündnis 90/Die Grünen und CDU beantragen:

Die Verwaltung wird gebeten zu prüfen, ob in Kooperation mit der MEG mit Hilfe von Echtnetz-Boxen in Abfallsammelfahrzeugen Funklöcher im Mobilfunknetz im Mülheimer Stadtgebiet ermittelt werden können.

Sachverhalt:

Anfang Februar d.J. gab es Mediennachrichten, dass im Kreis Coesfeld für ein Jahr ein Pilotprojekt gestartet wurde, mit Hilfe von Echtnetz-Boxen in Abfallsammelfahrzeugen die Qualität des Mobilfunkempfanges zu ermitteln, mit den Messungen Funklöcher und den konkreten Ausbaubedarf bei der Mobilfunkversorgung festzustellen. Dies geschieht dort in Kooperation mit dem Vertragspartner in der Abfallentsorgung, der Fa. REMONDIS.

Im Hinblick auf die unterschiedlichen Versorgungsstandards im Stadtgebiet können die ermittelten und ausgewerteten Messergebnisse für die Mobilfunkbetreiber bei der Beseitigung der Funklöcher von Nutzen sein.

Christina Küsters
CDU-Fraktionsvorsitzende

Tim Giesbert
Fraktionsvorsitzender
Fraktion Bündnis 90/Die Grünen

Dr. Roland Chrobok
Sprecher der CDU-Fraktion
im Ausschuss für Umwelt und Energie

Oliver Linsel
Sprecher der Fraktion
Bündnis 90/Die Grünen im
Ausschuss für Umwelt und Energie

Markus Püll
Sprecher der CDU-Fraktion
im Ausschuss für Wirtschaft, Innovation
und Digitalisierung

Björn Maue
Sprecher der Fraktion
Bündnis 90/Die Grünen im
Ausschuss für Wirtschaft, Innovation
und Digitalisierung