

Einschränkung der Parkmöglichkeiten an Mozartstraße und Haydnstraße auf PKW und Krafträder

An die Bürgermeisterin der Kreisstadt Mettmann
Frau Sandra Pietschmann
Neanderstraße 85
40822 Mettmann

Per E-Mail: fraktionsantraege@mettmann.de

Sehr geehrte Frau Bürgermeisterin Pietschmann,

die CDU-Fraktion bittet für die Sitzung des Ausschusses für Klimaschutz, Umwelt und Mobilität am 29.05.2024 einen Tagesordnungspunkt „Einschränkung der Parkmöglichkeiten an Mozartstraße und Haydnstraße auf PKW und Krafträder“ aufzunehmen und folgenden Antrag zur Abstimmung zu bringen:

1. Die seitlichen Parkplätze in beiden Fahrtrichtungen der Straßen Mozartstraße und Haydnstraße werden unter Nutzung des Zeichens 314 in Verbindung mit den Zusatzzeichen 1010-58 und 1010-62 auf das Parken von PKW und Krafträdern eingeschränkt.
2. Die Verwaltung prüft, ob und wie der Parkplatz des Naturfreibades Mettmann im Zeitraum der Nichtnutzung des Bades an Bürgerinnen und Bürger zur Abstellung von Wohnmobilen und -wagen gegen angemessene Gebühr vermietet werden kann. Die Verwaltung berichtet über das Prüfergebnis in der Sitzung des Ausschusses für Klimaschutz, Umwelt und Mobilität am 11.09.2024.

Begründung:

An den o.g. Straßen werden in Mettmann-Süd zahlreiche Wohnmobile und -wagen über einen längeren Zeitraum abgestellt. Haydnstraße und Mozartstraße sind hierbei die Hauptverkehrswege im Wohngebiet und die abgestellten Fahrzeuge wirken sich durch Abmessungen und Abstelldauer negativ auf die Übersichtlichkeit und Parkplatzverfügbarkeit für Anwohnerinnen und Anwohner aus.

Datum

15.05.2024

Art

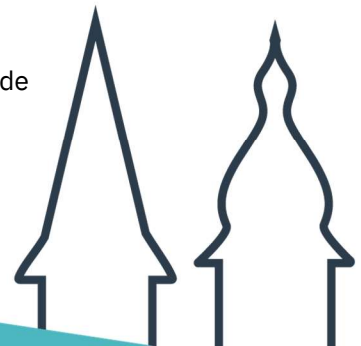
Antrag

Thema

Einschränkung der Parkmöglichkeiten an Mozartstraße und Haydnstraße auf PKW und Krafträder

Gremium

Ausschuss für Klimaschutz, Umwelt und Mobilität



Durch den vorliegenden Antrag soll diesem Problem zielgerichtet entgegengewirkt und zugleich für eine angemessene Alternative für Besitzerinnen und Besitzer der ausgeschlossenen Fahrzeuge gesorgt werden.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Fabian Kippenberg
Fraktionsvorsitzender

