

Betreff:

Geschwindigkeitsmessung Leonhardstraße

Organisationseinheit:

Dezernat III

66 Fachbereich Tiefbau und Verkehr

Datum:

28.10.2022

Beratungsfolge

Sitzungstermin

Status

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 130 Mitte (zur Kenntnis)

Mitteilungen außerhalb von Sitzungen (zur Kenntnis)

Sachverhalt:Beschluss vom 26. April 2022 (Anregung gemäß § 94 Abs. 3 NKomVG):

„Die Verwaltung wird gebeten im Bereich der Leonhardstraße zwischen Marthastrasse und Bertramstraße in der 30er Zone in beiden Fahrtrichtungen Geschwindigkeitsmessungen durchzuführen und die Ergebnisse dem Bezirksrat mitzuteilen.“

Stellungnahme der Verwaltung:

Die Verwaltung hat in der Zeit vom 27.05.2022 bis 03.06.2022 ein Geschwindigkeitsprofil mit Hilfe eines Seitenstrahlradargerätes in der Leonhardstraße im Tempo 30-Bereich erhoben und insgesamt 38.700 Fahrzeuge gemessen.

Folgende Messergebnisse liegen vor:

Messstelle	Leonhardstraße ggü. Hs.-Nr. 59	Geschwindigkeitsbegrenzung	30 km/h
------------	---------------------------------------	----------------------------	----------------

Zeitraum:	27.05.2022 bis 03.06.2022	Seitenstrahlradargerät 3
-----------	---	--------------------------

Geschwindigkeit in km/h	Fahrtrichtung Adolfstraße		Fahrtrichtung St. Leonhard		beide Fahrtrichtungen	
	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %	Anzahl	Anteil in %
bis 30	10.211	60	11.967	55	22.178	57
31 bis 40	5.670	34	8.354	39	14.024	37
41 bis 50	985	6	1.377	6	2.362	6
51 bis 60	52	0	71	0	123	0
61 bis 70	2	0	8	0	10	0
> 70	0	0	3	0	3	0
	16.920	100	21.780	100	38.700	100

Insgesamt ist festzustellen, dass der überwiegende Teil der erfassten Verkehrsteilnehmerinnen und Verkehrsteilnehmer vorschriftsmäßig gefahren ist. Für beide Fahrtrichtungen liegen Geschwindigkeitsübertretungen vor, wonach ein Großteil der Verkehrsteilnehmerinnen und Verkehrsteilnehmer bis zu 10 km/h schneller als erlaubt fuhr.

Daher führt die Verwaltung in der Leonhardstraße wegen der vorhandenen sensiblen Einrichtungen turnusmäßig Geschwindigkeitskontrollen mit den Messfahrzeugen durch und wird dies auch künftig in dem Bereich fortsetzen.

Hornung

Anlage/n:
keine