



Fraktion im Rat der Stadt Kaarst

Alte Heerstraße 57
41564 Kaarst
Telefon 02131 - 5253848
info@cdu-kaarst.de
www.cdu-kaarst.de

Fraktion im Rat der Stadt Kaarst

Martinusstraße 4
41564 Kaarst
Telefon 02131 - 61557
info@gruene-kaarst.de
www.gruene-kaarst.de

An den Vorsitzenden des MUKL
Herrn Dominik Broda
Am Neumarkt 2
41564 Kaarst

13. April 2021

Antrag zur Sitzung des MUKL am 27. April / Fahrradabstellplätze

Sehr geehrter Herr Broda,

bitte setzen Sie folgenden Antrag der Fraktionen von CDU und Grünen auf die Tagesordnung der Sitzung des MUKL am 27. April 2021.

Antrag

- (1) Die Verwaltung wird beauftragt an unten genannten Stellen im Stadtgebiet Kaarst zusätzliche Fahrradabstellplätze zu schaffen. Diese sollen mit Abstellbügel ausgestattet werden, an denen zum einen die Fahrräder gut angelehnt werden können. Auch sollen die Fahrradrahmen gut mit Bügelschlössern oder Ketten gegen Diebstahl gesichert werden können. Die genaue Anzahl und realisierbaren Standorte sollen im MUKL besprochen und nach den verfügbaren Mitteln im „Fahrradetat“ ausgeführt werden.
- Je fünf Bügel am westlichen, am südlichen und nördlichen Ausgang des Rathausplatzes in Büttgen
 - Je drei Bügel an allen Ein- und Ausgängen der Friedhöfe (zum Teil schon vorhanden)
 - Fünf Bügel an der Bushaltestelle am Altenpark in Driesch
 - Zusätzliche zehn Bügel am Eustachiusplatz
 - Zusätzliche fünf Bügel am Tuppenhof
 - Zehn Bügel am westl. Zugang zum kleinen Kaarster See
 - Zehn Bügel am Zugang zum Vorster Wald vom Linnich aus (auf dem vorhandenen Parkplatz.
 - Zehn Bügel im Süden der Rathausarkaden an der Durchfahrt Stadtpark zur Girmes Kreuz Str.
 - Zehn Bügel im südlichen Bereich der Maubisstr.

(2) Die Verwaltung wird beauftragt, bis Ende des Jahres 2021 ein Konzept für den weiteren Ausbau von Fahrradabstellplätzen in den Jahren 2022 bis 2025 zu erstellen und dem Ausschuss zur Beratung vorzulegen. Als Teil des Konzepts sollte eine Bürgerbeteiligung durchgeführt werden, bei der die Kaarster Bürger:innen Vorschläge für geeignete Standorte machen können. Im Anhang eine Liste von möglichen Standorten.

Begründung

Um die Mobilität per Fahrrad zu fördern ist es notwendig geeignete Abstellmöglichkeiten anzubieten. Vor allem soll es Fahrradfahrer:innen eine vereinfachte Sicherung ihres Fahrrades gegen Diebstahl ermöglichen. Ein ausreichendes Angebot an Fahrradabstellplätzen fördert auch das geordnete Abstellen der Fahrräder die Akzeptanz des Fahrrads bei den Nichtradfahrer:innen, da diese nicht ungeordnet auf Bürgersteigen und Plätzen abgestellt werden.

Freundliche Grüße

Ingo Kotzian

Christian Gaumitz

Liste mit möglichen Abstellbügel

1. je 5 zusätzliche Abstellbügel rund um den Rathausplatz Büttgen im Westen, Norden und Süden
2. 10 Abstellbügel am Sparkassenplatz in Büttgen
3. Je 3 Abstellbügel an allen Ausgängen der Friedhöfe
4. Prüfung Abstellbügel am Schwimmbad und am Sportforum
5. Abstellplätze Gesamtschule?
6. 5 Abstellbügel an der Bushaltestelle am Altenpark Driesch
7. 10 Abstellbügel rund um die Mündung Plantanenstr./Königstr.
8. 10 Abstellbügel am Lindenplatz
9. Noch 20 Abstellbügel am Haltepunkt Erftstraße
10. Überprüfung der dortigen Fahrradboxen
11. Ähnliches an allen Haltepunkten der S28
12. Tuppenhof plus Abstellbügel
13. Euchachiusplatz plus 30 Abstellplätze
14. Plus 100 Abstellplätze am Kaarster See/ Sportplätze
15. 30 Fahrradabstellplätze an der westlichen Seite Zugang zum See
16. 10 Fahrradabstellplätze am Ende vom Linnich vorm Wald
17. GbG 200 zusätzliche Abstellbügel
18. Am Bauhof am Zugang zum Wald 20 zusätzliche Abstellbügel
19. Alle Schulen extra Abstellbügel für Lehrer
20. Grünzug Commerhof/Bruchstr. 5 Abstellbügel
21. Kreuzung Kreuzstr./Königstr./am Ehrenmal 5 Abstellbügel
22. Neusserstr von REWE Böttcher bis Sparkassenfiliale 30 Fahrradbügel
23. VHS und Stadtparkhalle je 20 Abstellbügel
24. Pestalozzistr. 2 x am Stadtpark/Bebop 20 Abstellbügel
25. Neumarkt plus 50 Abstellbügel
26. Rathausakarden im Süden 10 Abstellbügel
27. Maubisstr. im südlichen Bereich plus 30 Abstellbügel
28. Ärztehaus Ritterstr./Neusserstr. 5 Abstellplätze