

Antrag vom 24.04.2024	
------------------------------	--

Eingang bei L/OB:

Datum:

Uhrzeit:

Eingang bei 10-2.1:

Datum:

Uhrzeit:

Antrag

Stadträtinnen/Stadträte – Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN-Gemeinderatsfraktion
Betreff Radlos in die EM – Führung der Hauptradroute 1 während der UEFA EM im Bereich Oberer Schlossgarten

Während der Fußball-Europameisterschaft wird der Bereich zwischen Landtag und Ferdinand-Leitner-Steg als Fan-Zone für den Radverkehr gesperrt sein. Das unterbricht die Pendelstrecke von tausenden Radfahrenden täglich durch den Schlossgarten zwischen Cannstatt und der Stuttgarter City vollständig, während der Autoverkehr auf der B14 weiter ungehindert rollen kann. Der Radverkehr ist jedoch eines der tragenden Elemente der Verkehrswende zu Einsparung von CO2 und muss deshalb begünstigt werden.

Die Host City Stuttgart bewirbt die Radmobilität als attraktives und nachhaltiges Fortbewegungsmittel in der Innenstadt und zum Stadion am Neckarpark. Dafür wird unter anderem das RegioRad-Angebot ausgebaut und es werden zusätzliche attraktive Abstellmöglichkeiten in der Innenstadt und im Neckarpark geschaffen. Diese Maßnahmen dürfen nicht durch eine untaugliche provisorische Radverkehrsführung auf der Hauptfahrradstrecke durch die Innenstadt während der EURO 2024 konterkariert werden. Da geht es auch darum, was für ein Bild die Stadt Stuttgart ihren zigtausenden (internationalen) Gästen von ihrer Fahrradfreundlichkeit zeigt.

Es muss deshalb sichergestellt werden, dass mögliche Alternativrouten für Radfahrende frei sind von größeren Umwegen, Steigungsstrecken oder Verzögerungen durch Ampelphasen.

Wir beantragen deshalb:

1. Die Radverkehrsführung während der EM wird so schnell wie möglich im STA dargestellt.
2. Für die Zeit der Fan-Zone wird eine akzeptable und praktikable Alternativroute zur HRR 1 hergestellt (ohne längere Steilstrecken und ohne langwierige Ampelanlagen).

Gez.

Christine Lehmann
B'90/DIE GRÜNEN-Gemeinderatsfraktion

Björn Peterhoff
Fraktionsvorsitzender
B'90/DIE GRÜNEN-Gemeinderatsfraktion