

Fraktion Bündnis 90 / Die Grünen
im Bezirksausschuss 17
Obergiesing-Fasangarten

Antrag

für die Sitzung des Bezirksausschusses Obergiesing-Fasangarten am 09.03.2021

Überarbeitete Fassung des Antrags vom 04.01.2021 (TOP 6.3.5.6 der BA-Sitzung v. 09.02.2021)

Querungsmöglichkeit der St.-Bonifatius-Straße

Die Stadtverwaltung möge prüfen, wie im Einmündungsbereich Zugspitzstraße / St.-Bonifatius-Straße eine geeignete gesicherte Straßenquerungsmöglichkeit für den Fußverkehr eingerichtet werden kann.

Begründung

- Besucher*innen des Ostfriedhofs (v. a. Spazier- und Fußgänger*innen aus dem südwestlich angrenzenden Quartiersbereich, die über die Zugspitzstraße kommen oder dorthin zurückkehren) nutzen gerne den Friedhofseingang in der St.-Bonifatius-Straße, der östlich versetzt zum o.g. Kreuzungsbereich liegt.
- Die Möglichkeit, die St.-Bonifatius-Straße an der Kreuzung mit der TeLa zu überqueren, wird nur von wenigen Fußgänger*innen genutzt:
 - Der Umweg gegenüber einer Querung der St.-Bonifatius-Straße an der Zugspitzstraße beträgt ca. 250 m.
 - Der Fußweg auf der Südseite der St.-Bonifatius-Straße ist vor den Anwesen 12 bis 20 sowie dem Anwesen Zugspitzstraße 2 durch den angelegten benutzungspflichtigen Radweg (Hauptroute des Verkehrsentwicklungsplanes 2005) sehr eng, unattraktiv und erscheint im Bereich der Hausnummern 12 und 14 durch die Außenbestuhlung der Gastronomiebetriebe Fußgänger*innen auch gefährlich.
 - Zusätzlich versperrt nach Überqueren der Ampel das MVG-Servicegebäude (St.-Bonifatius-Straße 9) Fußgänger*innen den Weiterweg, so dass diese verleitet werden, das Gebäude entgegen des Uhrzeigersinns über den benutzungspflichtigen Radweg auf der Nordseite der St.-Bonifatius-Straße zu umgehen.

- Um der Unfallgefahr vorzubeugen und die Sicherheit insbesondere der schwächeren Verkehrsteilnehmer*innen zu gewährleisten, ist eine geeignete bauliche Maßnahme zur Erleichterung der Straßenquerung auf Höhe der Zugspitzstraße zu empfehlen.

München, den 21.02.2021

Christina Räß

Larissa Schmid

Dr. Uwe Kranenpohl

Lageplan

