



München, den 07.04.2022

FUSSGÄNGER*INNEN SICHERHEIT GEBEN IN DER WOTANTRASSE

Der BA9 möge beschließen

Das Mobilitätsreferat wird aufgefordert einen Zebrastreifen über den Radweg Wotanstraße 9c (vor Aldi Süd) in Verlängerung der Fußgängerquerung der Lichtsignalanlage Wotanstraße mit Winfried- bzw. Margarethe-Danzi-Straße einzurichten.

Begründung / Hintergründe / Konzept

Der meist frequentierte Bereich am Knotenpunkt Wotanstraße mit Winfried- bzw. Margarethe-Danzi-Straße ist der Bereich vor der Ladenfront des Aldi Süd. Hier queren Fußgänger*innen von Westen kommend um die Geschäfte, Büros und Arztpraxen im Gebäude „Ambigon“ an der Wotanstraße aufzusuchen. In Nord-Süd-Richtung fungiert der Gehweg als direkte Verbindung zum S-Bahnhof Laim sowie den Einrichtungen im Bereich Margarethe-Danzi-Straße (Grundschule, Förderschule, ESV-Sportanlagen, Kindergarten, Park an der Schlossmauer sowie Schlosspark, Spielplatz vor der Schlossmauer, etc.).

Täglich kommt es zu (beinahe) Konflikten zwischen Fußgänger*innen und Radfahrer*innen in dem genannten Bereich, insbesondere aufgrund der direkten Abfolge von Querungen von Fahrzeugspuren (KfZ und Fahrrad). Daher schlagen wir als entschleunigende Maßnahme im Sinne einer Verbesserung der Fußgängerverkehrssicherheit vor. Es kommt täglich mehrfach, insbesondere im Berufs- und Schüler*innen-Verkehr vor, dass Fußgänger*innen sowohl an der LSA wie auch am Radweg dem fließendem Verkehr Vorrang einräumen müssen und warten.

Der Antrag bezieht sich insbesondere auf §26 StVO i.V. mit Ziffer I.6 VwV zu §26 StVO, wo ausgeführt wird, dass „Fußgängerüberwege zum Schutz der Fußgänger auch über Radwege hinweg angelegt werden“ sollen.

Anlagen

Initiative: Martin Züchner | **Fraktion der Grünen im BA 09 Neuhausen-Nymphenburg:** Dr. G. Fichtner, A. Hanusch, Ch. Kleider, N. Lipkowitsch, L. Lobinger, F. Norden, Dr. A. Ott, G. Schäfer, U. Sengmüller, S. Shah, D. Stelzer, R. Stummvoll, G. Werth, D. Werthmüller, C. Wirts, M. Züchner | **Fraktionssprecher*in:** Claudia Wirts und Niko Lipkowitsch