



Die Münchner SPD
SPD-Fraktion im
Bezirksausschuss 14 Berg am Laim
www.spd-bal.de

Fraktion der
Sozialdemokratischen Partei Deutschlands im
Bezirksausschuss 14 Berg am Laim

Fraktionssprecher:
Torsten Bötzwow
Vinzenz-von-Paul-Str. 2
81671 München
Tel.: 089 / 9544 1929
email: torsten.boetzow@gmail.com

Fraktionsmitglieder:
Panteleimon Christofilis
Alexander Friedrich
Anne Hruza-Mayer
Robert Kulzer
Dr. Hanno Schombacher
Serhat Sevengül
Anna von Chossy

München, im Oktober 2018

Verkehrssicherheit im Stadtteil erhöhen: Anbringung von "Trixi-Spiegeln" an unübersichtlichen Überwegen

Der Bezirksausschuss Berg am Laim möge beschließen:

Die LH München bringt an der Kreuzung Berg-am-Laim-Straße/Leuchtenbergring sowie an der Kreuzung Berg-am-Laim-Straße/Weihenstephaner Straße "Trixi-Spiegel" an. Sofern dies zu einer Verbesserung der zum Teil gefährlichen Situationen rund um den Abbiegeverkehr beiträgt, sollen weitere Spiegel an gefährlichen Plätzen in Berg am Laim aufgestellt werden.

Begründung:

Die Landeshauptstadt München verbessert seit Jahren die Situation für Radfahrer. Fahrradwege werden neu geschaffen, saniert oder baulich verbessert (z.B. Rotfärbung des Radwegs in Richtung Leuchtenbergring). Trotzdem starben im Jahr 2017 neun Fußgänger und fünf Radfahrer im Münchner Straßenverkehr. „Bei fünf der tödlichen Unfälle mit Radfahrern spielte in 3 Fällen der Tote Winkel eine Rolle.“¹ Auch in der Berg-am-Laim-Straße kommt es immer wieder zu gefährlichen Situationen, insbesondere dann, wenn LKW abbiegen wollen.

Dem Spiegel kommt beim Abbiegevorgang eine wichtige Funktion zu, oft werden Radfahrer und auch Fußgänger für abbiegende LKW überhaupt erst sichtbar. Es würde deshalb der Verkehrssicherheit dienen, wenn solche (oder ähnliche) Spiegel installiert würden.

Initiative: Alexander Friedrich

Torsten Bötzwow
Fraktionssprecher

Berg am Laim



¹ <https://www.abendzeitung-muenchen.de/inhalt.verkehrsstatistik-fuer-muenchen-weniger-unfaelle-deutlich-mehr-tote-und-schwerverletzte.65a97bf6-9b3c-41b8-9808-41ce4d56b48d.html>