

SPD Fraktion · Bezirksausschuss 15 Trudering - Riem · Messestadt BA-Geschäftsstelle · Friedenstr. 40 · 81660 München

München, den 02.02.2021

Rahmenplanung Wasserburger Landstraße / Sektor Waldtrudering Entwicklung der Flächen nördlich der Bahnlinie Thematisiert in der Online-Veranstaltung

Antrag

In der angesprochenen öffentlichen Online-Veranstaltung wurde der Bereich des Geländes nördlich der Bahnlinie und eine Verlagerung des TSV Waldtrudering angesprochen. Da die Entwicklung dieses Gebietes wahrscheinlich schneller vorangeht als die Rahmenplanung Wasserburger Landstraße im Bereich Waldtruderings, bitten wir um den derzeitigen Sachstand der gesamten Planungen im:

- a. Wohnungsbau,
- b. Gewerbe,
- c. Schulcampus.
- d. Verlagerung des TSV Waldtrudering in den Bereich nördlich der Bahnlinie
- e. und fordern das Verkehrsgutachten an.

Begründung

Der BA 15 ist interessiert am derzeitigen Sachstand über die Entwicklung hinsichtlich der genannten Punkte im Bereich Rappenweg und Schneiderhofstraße. In der Online-Veranstaltung wurde auch die Verlagerung des Sportvereins TSV Waldtrudering im Zuge der Rahmenplanung Wasserburger Landstr. angesprochen, wie sind in diesem Zusammenhang die Überlegungen seitens der LH München. Wir bitten um eine zeitnahe fundierte Auskunft. Wir fordern auch hier das Verkehrsgutachten an, wie die verkehrliche Entwicklung betrachtet wird.

SPD-Fraktion

Maren Salzmann-Brünjes, Gerhard Fuchs

Eva Blomberg

Fraktionssprecherin Stellv. Sprecherin UA Schule, Soziales und Kultur, Kinderbeauftragte ek.blomberg@yahoo.de

Dr. Gerhard Fuchs

Stellv. Fraktionssprecher Sprecher UA Stadtteilentwicklung gerhard_fuchs@kabelmail.de

Susan Beer

Stellv. BA-Vorsitzende Regsam BA-Vorstand SusanBeer@gmx.net

Maren Salzmann-Brünjes

Stellv. Fraktionssprecherin Beisitzerin BA-Vorstand salzmann-bruenjes@gmx.de

Kathrin Aftahy

Sprecherin UA Budget und Allgemeines Kulturbeauftragte k.aftahy@gmx.de

Michael Welzel

Stellv. Sprecher UA Umwelt, Energie und Klimaschutz, Mieterbeirat info@welzel-pr.de