

Planungsprämissen für den Verkehrsknotenpunkt Pilgrambrücke

Die unterzeichnenden Bezirksrätinnen und Bezirksräte der SPÖ Mariahilf stellen zur Bezirksvertretungssitzung am 30. Juni 2022 gemäß § 24 GO-BV folgenden

Antrag

Die Bezirksvertretung Mariahilf möge beschließen, die zuständige amtsf. Stadträtin für Innovation, Stadtplanung und Mobilität, Mag.a Ulli Sima, und den zuständigen amtsf. Stadtrat für Finanzen, Wirtschaft, Arbeit, Internationales und Wiener Stadtwerke, Peter Hanke, zu ersuchen, dass im weiteren Planungsprozess für den Verkehrsknotenpunkt Pilgrambrücke folgende Planungsprämissen berücksichtigt werden:

- Die Pilgrambrücke soll von allen Verkaufsflächen freigemacht werden, um einen offenen und konsumfreien Charakter für den zukünftigen U-Bahnknotenpunkt zu erzielen aufbauend auf den Beschluss vom 24. März 2022.
- Die Wiener Linien werden aufgefordert, sich gemeinsam mit den zuständigen Entscheidungsträger*innen in der Stadt Wien für Ersatzräumlichkeiten für wegfallende Verkaufsflächen im Umfeld der U-Bahnstation Pilgramgasse einzusetzen.
- Die Pilgrambrücke soll als attraktive Umsteigerelation für alle Busse, die die Bezirksgrenzen an dieser Stelle queren, genützt werden.
- Mariahilf setzt sich für den Erhalt der Buslinie 14A ein. Auch nach dem U-Bahnbau, soll diese weiterhin Mariahilf und Margareten verbinden.

Begründung

Der Bau der neuen U2 ist im vollen Gang und betrifft insbesondere den Bereich um die Station Pilgramgasse. Schon jetzt stellt dieser Bereich eine große Herausforderung dar, da Anrainer*innen und Nutzer*innen des öffentlichen Verkehrs mit engen Platzverhältnissen und schwierigen Umstiegssituationen im Haltestellenbereich

konfrontiert sind. Die Prognosen der Wiener Linien, dass nach Fertigstellung der U2 die zu erwartenden Frequenz an Nutzer*innen in diesem Bereich massiv steigen wird, geben diesem Bestreben nun zusätzlich dringenden Handlungsbedarf. Um die Nutzungs- und Aufenthaltsqualität zu verbessern wäre eine offene zu gestaltende Pilgrambrücke eine wichtige Grundlage.