

 öffentlich nicht öffentlich

Informationsvorlage

Betrifft:

Zusätzliche Anzeigetafel am Anfang der Poststraße; Beschluss der Bezirksvertretung 1 vom 27.06.2025; BV1/174/2025

Amt / Institut:

Bezirksverwaltungsstelle 1

Beratungsfolge:

Gremium	Sitzungsdatum	Beratungsqualität
Bezirksvertretung 1	05.09.2025	Kenntnisnahme

Sachdarstellung:

Die Verwaltung wurde gebeten, zu prüfen, ob eine zusätzliche Anzeigetafel aufgestellt werden kann, um die Verkehrsteilnehmer mit Ziel Parkhaus am Carlsplatz vorab über freie Plätze zu informieren. Stünden keine freien Plätze zur Verfügung, würde sich die Durchfahrt der Parkplatzsuchenden auf der Poststraße reduzieren.

Stellungnahme der Verwaltung:

Das Parkhaus Carlsplatz ist an das städtische Parkleitsystem (PLS) angebunden. Die aktuelle Parkhausauslastung ist im Internet unter <https://vtmanager.duesseldorf.de> abrufbar und wird über die Mobiltheke des Bundes (<https://mobiltheke.info/>) als nationaler Zugangspunkt für Mobilitätsdaten verbreitet. Hier stehen die Daten kostenneutral und diskriminierungsfrei für Service-Anbieter insb. Navigationsdienstleister zur Verfügung.

Neben dieser digitalen Zurverfügungstellung der Daten erfolgt eine dynamische Beschilderung im Straßenraum. Auf der Kavalleriestraße Fahrtrichtung Nordost vor dem Abzweig in die Poststraße befindet sich ein dynamisches Parkleitschild mit Zielführung u.a. zu den Parkhäusern Carlsplatz und Hohestraße.

Die dynamischen Anzeigen des Schildes (Anzahl der freien Stellplätze) sind nach einem Unfallschaden irreparabel gestört. Im Rahmen der Erneuerung des Parkleitsystems ist angedacht, das gesamte Schild durch eine frei programmierbare LED-Anzeigetafel zu ersetzen, sodass die Anzahl der freien Stellplätze in den Parkhäusern Carlsplatz und Hohestraße wieder angezeigt werden kann.

Die Ausschreibung und Anschaffung wird aktuell veranlasst.

