

Absender:

**Fraktion B90/GRÜNE im Stadtbezirksrat  
120**

**20-13024**  
Anfrage (öffentlich)

Betreff:

**Parksituation in der Georg-Westermann-Allee**

Empfänger:

Stadt Braunschweig  
Der Oberbürgermeister

Datum:

06.03.2020

Beratungsfolge:

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur  
Beantwortung)

18.03.2020

Status

Ö

### Sachverhalt:

Die Parksituation in der Georg-Westermann-Allee wurde mehrmals im Rahmen der Bürgerfragestunde von Bewohnern im Umfeld der Georg-Westermann-Allee bemängelt.

Im Wohnquartier sind südlich der Verlag Georg-Westermann, das CJD Gymnasium sowie auch Gebäudeteile des Marienstiftes angesiedelt. Die Zufahrten zu dem Unternehmen und Einrichtungen (Anlieferung) bzw. auch zu den betrieblichen Parkplätzen erfolgen über die Georg-Westermann-Allee.

Aufgrund der kostenpflichtigen Parkplätze auf dem Betriebsgelände des Marienstiftes und fehlenden Parkplätzen auf dem Betriebsgelände des Verlages Georg Westermann weichen viele Besucher\*innen und Beschäftigte auf den öffentlichen Parkraum in der Georg-Westermann-Allee aus. Das Angebot an Parkraum entlang der Georg-Westermann-Allee reicht für die vielen Nutzenden (Bewohner\*innen, Besucher\*innen, Dienstleister, Lieferanten, Beschäftigte, Schüler\*innen) in besonderen Zeiten nicht mehr aus.

Wir fragen die Verwaltung:

1. Gibt es Überlegungen/Konzepte der ansässigen Unternehmen (Georg-Westermann-Verlag) bzw. Institutionen (CJD Gymnasium und Marienstift), dass die Beschäftigten auf dem Betriebsgelände parken?
2. Könnten evtl. Erhebungen zur Analyse der Parksituation gemacht werden? Die Erhebungen (Parkdauer, Parkzweck) könnten wichtige Grundlage für Maßnahmen einer zielgerichteten Nutzung der Parkplätze durch die verschiedenen Nutzergruppen sein.
3. Könnte die vorgesehene Bürgerbeteiligung, die zum nächsten Abschnitt in der Georg-Westermann-Allee für 2020 geplant ist, um das Thema Parken erweitert werden, um eine bessere Einschätzung der Parksituation in der Georg-Westermann-Allee zu bekommen?

Gez. Nicole Mund

### Anlage/n:

keine