

# Stadt Braunschweig

Die Bezirksbürgermeisterin im Stadtbezirk  
131 Innenstadt

28. Mai 2021

## Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

ich lade Sie ein zu der

### **Sitzung des Stadtbezirksrates im Stadtbezirk 131.**

---

**Sitzung: Dienstag, 08.06.2021, 19:00 Uhr**

**Raum, Ort: Rathaus, Großer Sitzungssaal, Platz der Deutschen Einheit 1, 38100  
Braunschweig**

---

**Vor Eintritt in die Tagesordnung findet eine Fragestunde für Einwohnerinnen und Einwohner statt. Die als Anlage beigefügten Hlnweise zu infektionsschützenden Maßnahmen bei der Durchführung von Bezirksratssitzungen sind zu beachten.**

### Tagesordnung

#### Öffentlicher Teil:

1. Eröffnung der Sitzung
2. Genehmigung des Protokolls der Sitzung vom 27.04.2021
3. Mitteilungen
  - 3.1. Bezirksbürgermeister/in
  - 3.2. Verwaltung
4. Anträge
  - 4.1. Geschwindigkeitsmessungen Güldenstraße **21-16053**
5. Vorschlag für die Realisierung einer pilothaften Veloroute in Braunschweig (Anhörung) **21-15700**
6. DS 21-16104 Querung Hohetorwall auf Höhe der Sidonienbrücke (Anhörung)  
Vorlage wird nachgereicht
7. DS 21-16107 Schlossplatzbegrünung (Anhörung)  
Vorlage wird nachgereicht
8. Verwendung von bezirklichen Mitteln 2021 im Stadtbezirksrat 131 - Innenstadt **21-15935**
9. Verwendung von Haushaltsmitteln

10.	Anfragen	
10.1.	Illegale Durchfahrt Kaffeetwete (B90/Grüne vom 26.05.2021)	21-16094
10.2.	Gobelinwandteppich der Nürnberger Gobelin Manufaktur (Herr Walz, BiBS vom 07.05.2021)	21-15970
10.3.	Beschilderung Bushaltestelle Friedrich-Wilhelm-Platz (SPD-Fraktion vom 17.03.2021)	21-15550
10.4.	Radverkehrssituation auf der Celler Straße im Bereich der Querungen Maschstraße/Freisestraße und Petritorwall (B90/Grüne vom 26.05.2021)	21-16114
10.5.	Außensitzplätze in der Innenstadt (Herr Walz, BiBS, vom 15.04.2021)	21-15803
10.5.1.	Außensitzplätze in der Innenstadt	21-15803-01
10.6.	klimatisch wirksame Flächenaktivierung im Stadtbezirk Innenstadt (Herr Bonneberg, 30.03.2021)	21-15629

Mit freundlichen Grüßen

Heike Zander  
Bezirksbürgermeisterin