



E I N L A D U N G

zur 50. Sitzung des Stadtbezirksbeirates Neustadt (SBR Neu/050/2018)

am Montag, dem 10. Dezember 2018,

17:30 Uhr,

**im Stadtbezirksamt Neustadt, Bürgersaal,
Hoyerswerdaer Straße 3, 01099 Dresden**

T A G E S O R D N U N G

öffentlich

- | | | |
|------------|---|------------------------------|
| 1 | Kontrolle der Niederschrift zur 49. Sitzung des Stadtbezirksbeirates am 12.11.2018 | |
| 2 | Vorstellung des BRN-Gutachtens durch das Stadtteilhaus Dresden-Äußere Neustadt e. V.
ca. 17.35 Uhr | |
| 3 | Anträge und Vorlagen zur Beratung und Berichterstattung an die Gremien des Stadtrates | |
| 3.1 | Verkauf des Grundstückes An der Dreikönigskirche 1

Zuständig: GB StadtentwBauVerkLieg
ca. 18.15 Uhr | V2665/18
beratend |
| 3.2 | 151. Oberschule, Königsbrücker Str. 115 in 01099 Dresden - Neubau Schulgebäude mit Zweifeldschulsporthalle, einschließlich Sport- und Pausenfreiflächen
Zuständig: GB Bildung und Jugend
ca. 18.30 Uhr | V2702/18
beratend |
| 3.3 | Ausschreibung von Dienstleistungskonzessionen zur Bewirtschaftung der Dresdner Wochenmärkte für den Konzessionszeitraum 1. Februar 2020 bis 31. Januar 2023 mit einer einseitigen Verlängerungsoption bis 31. Januar 2025 durch die Konzessionsgeberin/Änderung der Wochenmarktsatzung
Zuständig: Der Oberbürgermeister
ca. 19.15 Uhr | V2732/18
beratend |
| 3.4 | Stadtteilangepasste Mobilitätsplanung für die Louisestraße

Einreicher: Interfraktionell
- Unterlagen wurden bereits mit der Einladung zur Sitzung am 12.11.2018 versandt -
ca. 19.45 Uhr | A0487/18
beratend |
| 3.5 | Bürgerbeteiligungssatzung

Einreicher: Bündnis 90/Die Grünen
ca. 20.15 Uhr | A0436/18
beratend |
| 4 | Informationen, Hinweise und Anfragen | |

Hinweis:

Die Unterlagen zu den Sitzungen des Stadtbezirksbeirates werden parallel in digitaler Form im Ratsinformationssystem veröffentlicht. Einladungen, Vorlagen, Anträge, Beschlüsse und Niederschriften sind in der Übersicht der Gremien über den Link www.ratsinfo.dresden.de abrufbar.

Dresden, 30.11.2018

André Barth
Stadtbezirksamtsleiter