



Tagesordnung der 51. Sitzung des Ausschusses für Petitionen und Bürgerbeteiligung (P/051/2024)

am Mittwoch, 31. Januar 2024, 16 Uhr, im Neuen Rathaus, Beratungsraum 2, 2. Etage, Raum 13, Dr.-Külz-Ring 19, 01067 Dresden

in öffentlicher Sitzung:

- 1 Petitionen zur Beschlussfassung
- 1.1 E-Petition „Travemünder Wiese‘ bepflanzen statt bebauen“
- 1.2 E-Petition „Dauerstau im Dresdner Westen/Cotta verhindern“
- 1.3 Ein öffentlicher Basketballplatz für Langebrück
- 1.4 Zweckentfremdungsverbot für Wohnraum einführen - Illegale Ferienwohnungsvermieter zur Kasse bitten!
- 1.5 Mobilitätswende in jeder Entscheidung: TUD-Parkhaus stoppen!
- 1.6 Hunde/Mülleimer/Kotbeutel
- 1.7 Ausbau Spielplatz Zinnwalder Straße
- 1.8 Beibehaltung der Sperrung des Teilabschnitts der Rosa-Menzer-Straße an der 51. Grundschule
- 1.9 Planung zum Ausbau Ullersdorfer Platz/Bautzner Landstraße umsetzen – JETZT –
- 1.10 Neubenennung von Straßen
- 1.11 Kein großflächiger Einkaufsmarkt in der Friedrichstadt

in nicht öffentlicher Sitzung:

- 2 Petitionen zur Beratung – Beschlussfassung Stadtrat
- 3 Vorlagen und Anträge
- 4 Posteingang – Zuständigkeit Ausschuss für Petitionen und Bürgerbeteiligung
- 4.1 Geplanter Moscheebau
- 4.2 Anschluss an den ÖPNV
- 4.3 Wiederaufbau der Altstadt
- 4.4 Öffnung der Zentralbibliothek an Sonntagen
- 4.5 Gönnsdorf kann mehr!
- 4.6 Städtepartnerschaft Dresden – Dnipro (Ukraine)
- 4.7 Bergbahnen erhalten!
- 4.8 Netzwerk von Trinkwasserstellen in Dresden
- 5 Posteingang – Zuständigkeit Ausschuss für Petitionen und Bürgerbeteiligung zur Kenntnis
- 6 Sonstiges

Dresdner Amtsblatt
Elektronische Ausgabe

Herausgeber
Landeshauptstadt Dresden
Amt für Presse-, Öffentlichkeitsarbeit
und Protokoll

Dr.-Külz-Ring 19
Postfach 12 00 20, 01001 Dresden
Telefon (03 51) 4 88 23 90
Telefax (03 51) 4 88 22 38
E-Mail presse@dresden.de
www.dresden.de
facebook.com/stadt.dresden

Redaktion/Satz
Barbara Knifka, kommissarische Amtsleiterin
(verantwortlich),
Sigrun Harder, Marion Mohaupt,
Sylvia Siebert, Andreas Tampe
www.dresden.de/amtsblatt