

// AMTLICHE BEKANNTMACHUNG //

Am **Donnerstag, 20.05.2021, 20:00 Uhr**

findet im **Airport Garden Loft , Am Messeplatz**

eine öffentliche Sitzung der Stadtverordnetenversammlung statt.

Tagesordnung

1. Genehmigung der Protokolle der Stadtverordnetenversammlung vom 04.02.2021, Sondersitzung vom 08.03.2021 und konst. Sitzung vom 29.04.2021
2. Bericht des Magistrats
3. 2021-997 Wiederaufruf
Hauptsatzung der Stadt Raunheim
Anlage: 2 CDU-Anträge
4. 2021-998 Wiederaufruf
Geschäftsordnung der Stadtverordnetenversammlung Stadt Raunheim in der Legislaturperiode 2001 – 2026
Anlage: 2 CDU-Anträge
5. 2021-13 Einrichtung bzw. Aufgabenerweiterung von Kommissionen:
Städtepartnerschaftskommission
Kommission „Digitalisierung/Neue Medien“
Kommission „Wald/Biodiversität“
Kommission „Tierwohl/Tierschutz“
6. FA/2021-9
40 Wiederaufruf
B90/Die Grünen-Antrag;
Schaffung eines Fördertopfes in Höhe von 3.000,- Euro für die Bezuschussung bei der Anschaffung von Lastenfahrrädern
7. FA/2021-1
0 Prüfantrag FDP-Fraktion: Möglichkeit der Schaffung einer Corona-Beratungs- und Informationsstelle
8. Sachstandsbericht "Errichtung neue Grundschule in Raunheim" -mündlicher Bericht-
9. 2021-8 Bebauungsplan 61.23.17 „An der Lache“
hier: Satzungsbeschluss zu seiner 10. Änderung
10. 2021-11 Bebauungsplan 61.23.32 „Resart-Ihm / BÜ-Ost - 2. Teilabschnitt“ - 8. Änderung
hier: Satzungsbeschluss zu seiner 8. Änderung
11. Sachstandsbericht OZG-Projekt -mündlicher Bericht-

Stadtverordnetenversammlung
Stadtverordnetenvorsteherin:
David Rendel

Postanschrift
Postfach 1152
65479 Raunheim

11. Mai 2021

E/2

12. Verschiedenes
13. 2021-12 Bestellung der Abschlussprüfer für die Prüfung des Jahresabschlusses 2020 des Eigenbetriebs Stadtentwicklung der Stadt Raunheim
14. 2021-9 Bestellung der Abschlussprüfer für die Prüfung des Jahresabschlusses 2020 des Eigenbetriebs Stadtwerke der Stadt Raunheim
15. 2021-991 Ausschreibung von Reinigungsleistungen
Hier: Vergabe der Unterhalts- und Grundreinigung (Los 1) als auch Glasreinigung (Los 2)

David Rendel
Stadtverordnetenvorsteher