

STADT LINDEN

Stadtverordnetenversammlung



Stadt Linden · Postfach 11 55 · 35436 Linden

An die
Mitglieder der Stadtverordnetenversammlung
der Stadt Linden

Konrad-Adenauer-Straße 25
35440 Linden

Postfach 11 55
35436 Linden

Telefon: 06403/605-0
Telefax: 06403/605-22

Fachbereich 1: Allg. Verwaltung
Fachdienst 1.1: Gremien u.
Öffentlichkeit
Sachbearbeiter: Frau Meerstein
Durchwahl: 89

Homepage: www.linden.de
E-Mail: a.meerstein@linden.de
Datum: 07/03/2024

24. Sitzung der Stadtverordnetenversammlung

Sehr geehrte Damen und Herren,

die nächste Sitzung der Stadtverordnetenversammlung, zu der hiermit eingeladen wird,
findet am

**Dienstag, 19.03.2024, um 20:00 Uhr,
im Sitzungssaal der Lindener Ratsstuben,
Konrad-Adenauer-Str. 26, 35440 Linden**

statt.

TAGESORDNUNG:

- 1 Begrüßung, Eröffnung der Sitzung und Feststellung der Beschlussfähigkeit u. der Tagesordnung
- 2 Beschlussfassung über Einwendungen gemäß § 29 Abs. 4 Satz 4 der Geschäftsordnung für die Stadtverordnetenversammlung (GO)/Feststellung des Protokolls
- 3 Fragestunde gem. § 16 a GO
- 4 Mitteilungen des Stadtverordnetenvorstehers
- 5 Bericht des Magistrat

Weitere Kenntnisnahmen

- 6 Jahresabschluss 2022

Beschlüsse

- 7 Anpassung der Gebührenordnung für das Freibad Linden MAG/0090/21-26
- 8 Änderung der Satzung 004-03 "Satzung über die Bildung und Aufgaben von Elternversammlung und Elternbeirat für die Kindergärten der Stadt Linden"
Hier: Novellierung der Satzung MAG/0099/21-26
- 9 Grundsatzentscheidung Bauleitplanung "Am Bergwerkswald" MAG/0102/21-26
- 10 Erweiterung der öffentlichen-rechtlichen Vereinbarung über die interkommunale Zusammenarbeit zur Umsetzung des Onlinezugangsgesetzes MAG/0111/21-26
- 11 Gemeinsamer Antrag gem. § 12 GO der CDU-, Bündnis 90 Die Grünen-, SPD-, FW- u. FDP-Fraktion v. 04.03.2024 - Gemeinsame Resolution FA/0095/21-26
- 12 Fragestunde gem. § 16 b GO

Nicht öffentlicher Teil

- 13 Vergabe der Stromkonzession "Am Bergwerkswald/Oberhof" MAG/0110/21-26

Mit freundlichen Grüßen
gez.

Axel P. Globuschütz
Stadtverordnetenvorsteher