

**Fachausschuss für
Grundsatzangelegenheiten, zentrale
Steuerung, Finanzen
der Stadt Stadtallendorf
- Der Vorsitzende -**

35260 Stadtallendorf, 22.10.2024
Bahnhofstraße 2

Tel.: (0 64 28) 707-107
Fax.: (0 64 28) 707-400

An die
Mitglieder des Fachausschusses für
Grundsatzangelegenheiten, zentrale
Steuerung, Finanzen
der Stadt Stadtallendorf
35260 Stadtallendorf

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit lade ich Sie zu einer Sitzung des Fachausschusses für Grundsatzangelegenheiten,
zentrale Steuerung, Finanzen der Stadt Stadtallendorf für

**Dienstag, 05.11.2024, 19:30 Uhr,
Sitzungssaal der Stadtverordnetenversammlung,
Bahnhofstraße 2, 35260 Stadtallendorf,**

ein.

Tagesordnung:

- 1 Eröffnung und Begrüßung
- 2 Beratung von eingegangenen Anträgen
- Beschlüsse**
- 3 Stadtallendorf 2030
Vorlage: FB1/2024/0160
- 4 2. Satzung zur Änderung der Abfallsatzung vom 15.09.2022
Vorlage: STW/2024/0024
- 5 Ehrung von Mandatsträgern
Vorlage: FB1/2024/0149
- 6 Beschlusskontrolle
- 7 Berichte aus den Verbandsversammlungen
- 8 Mitteilungen
- 9 Verschiedenes

Die Vorlagen zu TOP 3 bis 5 sowie die Beschlusskontrolle sind der Einladung zur
Stadtverordnetenversammlung am 07.11.2024 beigefügt und stehen im Sessionnet zur
Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Jürgen Berkei
Vorsitzender

Verteiler:

1. Berkei, Jürgen (Vorsitzender)
2. Hesse, Werner (stellv. Vorsitzender)
3. Bierek, Norbert
4. Gies, Fabian
5. Goetz, Michael
6. Kania, Phillip-Thomas
7. Kavlo, Nazli
8. Dr. Koch, Tobias
9. Mönninger-Botthof, Carla
10. Ryborsch, Klaus
11. Weitzel, Bernd

12. Somogyi, Christian (Bürgermeister)
13. Bonacker, Otmar (Erster Stadtrat)

14. Schaub, Ilona (Stadtverordnetenvorsteherin)
15. Littich, Berthold (stellv. Stadtverordnetenvorsteher)
16. Rhein, Stefan (stellv. Stadtverordnetenvorsteher)
17. Koch, Winand (Fraktionsvorsitzender FDP)
18. Huhn, Mario (Fraktionsvorsitzender BUS)

19. Üngör, Ali (Integrationskommission)

20. Zink, Bernd (Schriftführer)
21. Fischer, Patrick (FBL 1)
22. Wieber, Sarah (Finanzservice)
23. Büro städt. Gremien