



Einladung

Der Hauptausschuss führt am **Montag, dem 14.04.2025, um 19:00 Uhr** eine öffentliche/nicht öffentliche Sitzung im Marstall, Friedensstraße 5, 15938 Golßen durch, zu der hiermit eingeladen wird.

Tagesordnung:

I. Öffentlicher Teil:

1. Eröffnung der Sitzung, Feststellung der Ordnungsgemäßheit der Ladung
2. Feststellung der Tagesordnung
3. Entscheidung gemäß § 42 Abs. 3 Satz 2 BbgKVerf über eventuelle Einwendungen gegen die Niederschrift über den öffentlichen Teil der letzten Sitzung vom 10.02.2025
4. Informationen der ehrenamtlichen Bürgermeisterin
5. Informationen der Verwaltung
6. Anfragen der Mitglieder des Hauptausschusses zu den Informationen der ehrenamtlichen Bürgermeisterin und der Verwaltung
7. Informationen der Ortsbeiräte
8. Informationen des Seniorenbeirats
9. Kinder- und Jugendfragestunde
10. Einwohnerfragestunde
11. 1. Änderung der Hauptsatzung der Stadt Golßen
Beschlussvorlage **31-2025**
12. Einzelheiten der förmlichen Einwohnerbeteiligung in der Stadt Golßen
(Einwohnerbeteiligungssatzung)
Beschlussvorlage **30-2025**
13. Neufassung der Geschäftsordnung der Stadtverordnetenversammlung der Stadt Golßen
Beschlussvorlage **36-2025**
14. Verschiedenes - Informationen
Anfragen der Mitglieder des Hauptausschusses
Anträge des Hauptausschusses für die nächste Sitzung

II. Nichtöffentlicher Teil:

15. Entscheidung gemäß § 42 Abs. 3 Satz 2 BbgKVerf über eventuelle Einwendungen gegen die Niederschrift über den nichtöffentlichen Teil der letzten Sitzung vom 10.02.2025

16. Beauftragung einer Rechtsanwaltskanzlei zur Vertretung im Klageverfahren gegen den Widerspruchsbescheid zur Errichtung eines Minispielfeldes in Golßen (Rückbaupflicht nach fünf Jahren)
Beschlussvorlage **38-2025**
17. Stadtfest 2025 - Auftragsvergabe
Beschlussvorlage **39-2025**
18. Verschiedenes - Informationen nichtöffentlicher Art
Anfragen der Mitglieder des Hauptausschusses
Anträge des Hauptausschusses für die nächste Sitzung
19. Schließung der Sitzung

Golßen, 04.04.2025

gez. Andrea Schulz
Vorsitzende des Hauptausschusses