



Öffentliche Bekanntmachung

Die nächste öffentliche/nicht öffentliche Sitzung des Hauptausschusses findet am **Montag, 02.12.2024 um 18:00** im **Gemeindesaal, Lindenallee 14, 15366 Hoppegarten** statt.

Vorgesehen ist folgende **Tagesordnung:**

Öffentlicher Teil

- 1 Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und der Anwesenheit
- 2 Feststellung der Tagesordnung, ggf. Beschlussfassung über eine Änderung
- 3 Feststellung von Ausschließungsgründen
- 4 Entscheidung über mögliche Einwendungen zur Niederschrift vom 13.11.2024
- 5 Mitteilungen des Bürgermeisters
- 5.1 Darstellung der Entscheidungsgründe des BM für Antragsgenehmigung Schröter Mietservice (Halloween Birkenplatz)
- 5.2 Vergabe Veranstaltungen
- 6 Mitteilung des Vorsitzenden des Hauptausschusses
- 7 Einwohnerfragestunde
- 8 Anfragen der Mitglieder des Hauptausschusses
- 9 Beratungen und Entscheidungen des Hauptausschusses
- 9.1 Anhängige Verfahren – Klageverfahren Siebert vs. Gemeinde Hoppegarten
- 9.2 Beanstandungsverfahren
- 9.3 Rahmenvertrag Rechtsberatung und -vertretung
- 9.4 Anmietung Bolzplatz Birkenstein – Antrag SPD
- 9.5 DS 073/2024/24-29 Verwendung Vereinsvermögen - Hoppegarten Aktiv e.V.
- 9.6 DS 060/2024/24-29/2 Verwaltungsfahrzeuge
- 9.7 DS 076/2024/24-29 Antrag auf Gebührenbefreiung für die Nutzung des Gemeindesaals
- 10 Vorbereitung der Sitzung der Gemeindevertretung am 16.12.2024
- 10.1 Fernwärme
- 10.1.1 AN 207/2024/19-24/1 Fernwärmenetz Hönow
- 10.1.2 DS 527/2024/19-24/2 Fernwärme
- 10.2 DS 043/2024/24-29/1 Aufhebung Sperrvermerke aus Haushaltssatzung 2024
- 10.3 DS 074/2024/24-29 Bestellung Nachtragsliquidator der aus dem Handelsregister gelöschten awf GmbH (HRB 1278 FF)
- 10.4 Kenntnisnahme des Entwurfes der Tagesordnung zur GV am 16.12.2024

Nichtöffentlicher Teil

- 11 Entscheidung über mögliche Einwendungen zur Niederschrift vom 23.09.2024 und 24.09.2024
- 12 Anfragen der Mitglieder des Hauptausschusses
- 13 Mitteilungen des Bürgermeisters
- 14 Mitteilungen des Vorsitzenden des Hauptausschusses

Sven Siebert
Bürgermeister