



BEKANNTMACHUNG

Ich lade Sie recht herzlich zu der am

Dienstag, 29. August 2023 um 19:00 Uhr

im Sitzungssaal des Verwaltungsgebäudes, Schulstr. 36, 24783 Osterrönfeld,
stattfindenden öffentlichen Sitzung des Planungs- und Umweltausschusses
der Gemeinde Osterrönfeld ein.

TAGESORDNUNG:

Öffentlicher Teil

1. Eröffnung der Sitzung, Feststellung der Ordnungsmäßigkeit der Einladung, der Anwesenheit und der Beschlussfähigkeit
2. Vorstellung der Ausschussmitglieder
3. Verpflichtung der bürgerlichen Ausschussmitglieder
4. Änderungs- und Ergänzungsanträge zur Tagesordnung, Beschlussfassung über die Tagesordnung und evtl. Anträge auf Ausschluss der Öffentlichkeit gem. § 46 VIII GO SH
5. Beschlussfassung über evtl. Einwendungen gegen die Niederschrift der Sitzung vom 15.11.2022
6. Einwohnerfragestunde
7. Sachstandsbericht zu B-Plan Nr. 39 „Hof Schnoor“
8. Beratung und Beschlussfassung zur 3. Änderung des B-Planes Nr. 10 „Erweiterung des Gewerbegebietes Walter-Zeidler-Straße; hier: Beschluss über Erschließungsvariante
9. Beratung und Beschlussfassung über die 1. vorhabenbezogene Änderung des vorhabenbezogenen B-Planes Nr. 35 „Erweiterung des Discounters“; hier: Aufstellungsbeschluss
10. Beratung und Beschlussfassung über Schwerpunkte aus dem Ortsentwicklungskonzept
11. Beratung und Beschlussfassung über Wärmekonzept / Quartierkonzept der Gemeinde
12. Beratung und Beschlussfassung über eine Unterstützung des Kuratoriums für Landschaft in Schleswig-Holstein für das Osterrönfeld Moor
13. Beratung und Beschlussfassung über ein Bepflanzungskonzept für öffentliche Flächen

14. Beratung und Beschlussfassung über potentielle Flächen für E-Ladestationen
15. Bericht der Amtsverwaltung
16. Mitteilungen des Ausschussvorsitzenden, Anfragen der Ausschussmitglieder

Voraussichtlich nicht öffentlicher Teil

17. Bericht der Amtsverwaltung
18. Mitteilungen des Ausschussvorsitzenden, Anfragen der Ausschussmitglieder

Öffentlicher Teil

19. Schließung der Sitzung

Mit freundlichen Grüßen

gez. Sanberg-Hauck

Kariina Sanberg-Hauck
(Die Vorsitzende)