

23. Sitzung des Ausschusses für Planung, Verkehr, Umwelt und Klimaschutz der Stadt Mechernich am 05.11.2024

Am Dienstag, dem 05.11.2024, findet im Ratssaal der Stadtverwaltung Mechernich (Raum 205, 2. OG), Bergstraße 1, 53894 Mechernich, die 23. Sitzung des Ausschusses für Planung, Verkehr, Umwelt und Klimaschutz der Stadt Mechernich statt.

Tagesordnung

a) öffentliche Sitzung

Beginn: 17:00 Uhr

1. Bekanntgabe des Beschlussprotokolls über die 22. Sitzung des Ausschusses für Planung, Verkehr, Umwelt und Klimaschutz am 17.09.2024 - öffentlicher Teil -
2. Verkauf eines Grundstücks im Gewerbegebiet Monzenbend
Hier: Vorstellung des Bauvorhabens
3. Bauvorhaben von besonderer städtebaulicher Bedeutung
hier: Errichtung von zwei Doppelhäusern -4 WE- im Bereich Lerchenpfad in Kommern-Süd
4. Erschließung Baugebiet "Auf der Wäsche" in Mechernich;
hier: Genehmigung der Ausbauplanung
5. Neuaufstellung des Regionalplans für den Regierungsbezirk Köln -Zweiter Planentwurf-
Bezug: Erneute öffentliche Auslegung
hier: Stellungnahme der Stadt Mechernich
6. 39. Änderung des Flächennutzungsplans "Darstellung einer Gewerblichen Baufläche" in Mechernich-Satzvey
hier: a. Beschluss über die eingegangenen Stellungnahmen
b. Beschluss zur Änderung
7. BP Nr. 157 "Wohnbebauung -Am Eichenbusch-" in Bergheim
hier: a. Beschluss über die eingegangenen Stellungnahmen
b. Satzungsbeschluss
8. Was passiert städtebaulich und architektonisch so in Baden Württemberg?
hier: Beobachtungen im Urlaub
9. Fragestunde für Einwohnerinnen und Einwohner
10. Mitteilungen und Anfragen

b) nichtöffentliche Sitzung

Beginn: im Anschluss an den öffentlichen Sitzungsteil

1. Bekanntgabe des Beschlussprotokolls über die 22. Sitzung des Ausschusses für Planung, Verkehr, Umwelt und Klimaschutz am 17.09.2024 - nichtöffentlicher Teil -
2. Mitteilungen und Anfragen

Mechernich, den 23.10.2024
gez.

Michael Aeverbeck
(Ausschussvorsitzender)

*Der Inhalt der v. g. Bekanntmachung wird auch auf der Internetseite der Stadt Mechernich
www.mechernich.de/Bekanntmachungen veröffentlicht*