

01.09.2023

E i n l a d u n g

zur Sitzung des Ausschusses für Umwelt und Technik der Stadt Lörrach

am Donnerstag, 14. September 2023

im gr. Sitzungssaal des Rathauses Lörrach, Luisenstraße 16

Öffentliche Sitzung:

Beginn: 17:30 Uhr

Vorlage

A) Ausschuss für Umwelt und Technik

- | | | |
|----|---|-----------------------|
| 1. | Gesamtfortschreibung Regionalplan 3.0
Hochrhein – Bodensee Anhörungsentwurf | 176/2023 |
| 2. | Grundschule Tumringen
- Modernisierung inklusive energetischer Ertüchtigung | 267a/2022
267/2022 |
| 3. | Sporthalle Theodor-Heuss-Realschule
- Sanierungsmaßnahmen | 185/2023 |
| 4. | Lauffenmühle next-innovation: Auslobung eines
städtebaulich-freiraumplanerischen Wettbewerbes | 175/2023 |
| 5. | Lauffenmühle – next innovation - Schadstoffsanierung und
Rückbau 1.BA
Erhöhung Budget 1.BA und Auftragserhöhung
Abbrucharbeiten 1.BA | 193/2023 |
| 6. | Bebauungsplan "Nördlich Engelplatz"
- Beschluss zur Offenlage | 110/2023 |
| 7. | Bebauungsplan "Arndtstraße/Tumringer Straße – Änderung 3"
- Satzungsbeschluss | 157/2023 |
| 8. | Bebauungsplan "Ötlinger Straße/ Gewerbekanal"
– Satzungsbeschluss | 162/2023 |

- | | | |
|------|---|----------|
| 9. | Bebauungsplan "Schöpflin Areal, 1. Änderung
- Vorstellung der Planung" | 143/2023 |
| 10. | Energiewandel im Quartier -
Nahwärmeversorgung und Gebäudesanierungsoffensive
für Stetten-Dorf | 183/2023 |
| 11. | Überplanmäßige Ausgaben - Sturmschaden Forst | 179/2023 |
| 12. | Allgemeine Verkaufskriterien für den Verkauf städtischer
Grundstücke | 134/2023 |
| 13. | Bekanntgabe nichtöffentlich gefasster Beschlüsse und
sonstige Bekanntgaben | |
| 14. | Allgemeine Anfragen | |
| 15. | Offenlegungen | |
| 15.1 | Niederschriften über die öffentliche Sitzung des AUT und der
Betriebsausschüsse Stadtwerke und Abwasserbeseitigung vom
06.07.2023 | |

B) Betriebsausschuss Stadtwerke

- | | | |
|----|---|----------|
| 1. | Erhöhung der Parktarife Tiefgaragen | 086/2023 |
| 2. | Interkommunale Wärmeplanung
Wärmeverbund Hochrhein-Oberrhein-Wiesental | 191/2023 |