



10. Mai 2023

Öffentliche Bekanntmachung

Es findet eine Sitzung des Ausschusses für Stadtentwicklung und Umwelt am Dienstag, 23.05.2023 um 18:15 Uhr, im Ratssaal, Severinstr. 6, 18209 Bad Doberan statt.

Tagesordnung:

Öffentlicher Teil

1. Eröffnung und Begrüßung, Feststellung der fristgemäßen Ladung sowie der Beschlussfähigkeit
2. Bestätigung der Tagesordnung
3. Genehmigung der Niederschrift der Sitzung vom 21.03.2023
4. Einwohnerfragestunde
5. Klimaschutzkonzept und Maßnahmen
Frau Tina Michel
6. Beschlussvorlagen
 - 6.1. 1. Satzung zur Änderung der Gestaltungssatzung der Stadt Bad Doberan BV/289/23
 - 6.2. Aufhebung des Aufstellungsbeschlusses zur Satzung über die 1. Änderung des Bebauungsplanes Nr. 40 „Erweiterung Gewerbegebiet Eikboom“ BV/291/23
 - 6.3. Verbesserung der Verkehrssituation an der Lessinggrundschule BV/292/23
 - 6.4. Eintragung grundbuchlicher Nutzungsrechte zur Umsetzung des Wärme- und Erneuerbare Energien-Plan beim Verkauf städtischer Grundstücke BV/295/23
 - 6.5. Bündnis angepaßte Geschwindigkeiten BV/296/23
 - 6.6. Auftrag an Bürgermeister zur Einwirkung an den ZVK zur Änderung der Niederschlagsentwässerungssatzung, bzw. Erarbeitung einer eigenen Satzung. BV/297/23
 - 6.7. Anpassung 5. Änderung F-Plan an realen Bautenstand, insbesondere nachhaltiger Nutzung bestehender Gebäude BV/298/23

- | | | |
|-------|--|-----------|
| 6.8. | Flächensicherung für ruhenden Verkehr kombiniert mit regenerativen Energien. | BV/299/23 |
| 6.9. | Entwicklung kommunales Moorschutzkonzept - Vorbereitung | BV/300/23 |
| 6.10. | Standortanalyse für Sportstätten | BV/301/23 |
| 6.11. | Prüfauftrag Kauf Golfteich | BV/302/23 |
| 7. | Informationen der Verwaltung | |
| 8. | Anfragen und Anregungen | |

Nichtöffentlicher Teil

- | | | |
|------|--|-----------|
| 9. | Beschlussvorlagen | |
| 9.1. | Grundstücksangelegenheit (nichtöffentlich) | BV/288/23 |
| 9.2. | Grundstücksangelegenheit (nichtöffentlich) | BV/290/23 |
| 10. | Anfragen und Anregungen | |
| 11. | Schließung der Sitzung | |

Marcus Fourmont