

Zu der am **Donnerstag, dem 11.12.2025, um 17:00 Uhr, im Ratssaal des Rathauses in Sande** stattfindenden **21. Sitzung**

***des Gemeinderates***

werden Sie hiermit eingeladen.

**Tagesordnung:**

- 1 Eröffnung der Sitzung, Feststellung der ordnungsgemäßen Einladung, der Beschlussfähigkeit und der Tagesordnung
- 2 Einwohnerfragestunde
- 3 Genehmigung der Niederschrift Nr. 20 vom 25.09.2025
- 4 Benennung einer Elternvertreterin für den Schulausschuss  
Vorlage: 184/2025
- 5 1. Änderung des Bebauungsplans Nr. 15 "Posener Straße" - Abwägungs- und Satzungsbeschluss  
Vorlage: 169/2025
- 6 1. Änderung des Bebauungsplans Nr. 19 "Bulsterdeich" - Abwägungs- und Satzungsbeschluss  
Vorlage: 170/2025
- 7 1. Änderung des Bebauungsplans Nr. 31 "Sande/Süd" - Abwägungs- und Satzungsbeschluss  
Vorlage: 171/2025
- 8 1. Änderung des Bebauungsplans Nr. 33 "Dollstraße/Altendeich" - Abwägungs- und Satzungsbeschluss  
Vorlage: 172/2025
- 9 Feststellung des Jahresabschlusses 2012 und Entlastung des Bürgermeisters  
Vorlage: 146/2025
- 10 Feststellung des Jahresabschlusses 2013 und Entlastung des Bürgermeisters  
Vorlage: 147/2025

- 11 Änderung der Satzung der Gemeinde Sande über die Erhebung von Gebühren für die Straßenreinigung  
Vorlage: 152/2025
- 12 Festsetzung einer Gebühr für die Oberflächenentwässerung im Ortsteil Cäcilengroden für das Jahr 2026  
Vorlage: 153/2025
- 13 Erlass einer 12. Satzung zur Änderung der Satzung über die Erhebung von Kanalbenutzungsgebühren  
Vorlage: 159/2025 und 159/2025/1
- 14 Änderung der Satzung über die Nutzung und die Erhebung von Stellplatzgebühren für den öffentlichen Wohnmobilstellplatz in Altmarienhäuser (Stellplatzgebührensatzung)  
Vorlage: 160/2025
- 15 Mitwirkung am Bundesprogramm "Sanierung kommunaler Sportstätten"  
Vorlage: 175/2025
- 16 Änderung der Aufwandsentschädigungssatzung für den Gemeinderat  
Vorlage: 177/2025
- 17 Sachstand zur Aufarbeitung Gewerbesteuerbescheide  
Vorlage: 183/2025
- 18 Mitteilungen, Anfragen und Anregungen

Mit freundlichem Gruß

Eiklenborg  
Bürgermeister