



Bekanntmachung

Am Mittwoch, den 27. Mai 2026 findet um 19:00 Uhr im Sitzungsraum 17 im Amt Kisdorf, Winsener Straße 2, 24568 Kattendorf, die 4. öffentliche Sitzung **des FINANZAUSSCHUSSES** statt.

Tagesordnung:

1. Eröffnung der Sitzung und Feststellung der Beschlussfähigkeit
2. Beratung und Beschlussfassung über evtl. Einwände gegen die Niederschrift über die 3. öffentliche Sitzung **des Finanzausschusses** vom 26.03.2026
3. Beratung und Beschlussfassung über die Nichtöffentlichkeit von Beratungspunkten
4. Mitteilungen der Vorsitzenden, des Bürgermeisters und der Verwaltung
5. Fragen der Ausschussmitglieder
6. Einwohnerfragestunde – 1. Teil
7. Beratung und Beschlussfassung über den Jahresabschluss 2015 sowie den Umgang mit dem Jahresüberschuss der Gemeinde Kattendorf
8. Beratung und Beschlussfassung über den Jahresabschluss 2016 sowie den Umgang mit dem Jahresfehlbetrag der Gemeinde Kattendorf
9. Beratung und Beschlussfassung über den Jahresabschluss 2017 sowie den Umgang mit dem Jahresfehlbetrag der Gemeinde Kattendorf
10. Beratung und Beschlussfassung über den Jahresabschluss 2018 sowie den Umgang mit dem Jahresüberschuss der Gemeinde Kattendorf
11. Beratung und Beschlussfassung über den Jahresabschluss 2019 sowie den Umgang mit dem Jahresfehlbetrag der Gemeinde Kattendorf
12. Beratung und Beschlussfassung über den Jahresabschluss 2020 sowie den Umgang mit dem Jahresüberschuss der Gemeinde Kattendorf
13. Beratung und Beschlussfassung über den Jahresabschluss 2021 sowie den Umgang mit dem Jahresüberschuss der Gemeinde Kattendorf
14. Beratung und Beschlussfassung über den Jahresabschluss 2022 sowie den Umgang mit dem Jahresfehlbetrag der Gemeinde Kattendorf
15. Beratung und Beschlussfassung über den Jahresabschluss 2023 sowie den Umgang mit dem Jahresüberschuss der Gemeinde Kattendorf
16. Beratung und Beschlussfassung über den Jahresabschluss 2024 sowie den Umgang mit dem Jahresüberschuss der Gemeinde Kattendorf

17. Einwohnerfragestunde – 2. Teil

Kattendorf, den 04. Mai 2026

gez.: Marlies Rueck
Vorsitzende