



Öffentliche Bekanntmachung

Es findet eine Sitzung des Hauptausschusses der Stadt Zossen am Dienstag, 30.05.2023 um 19:00 Uhr, im Kulturforum Dabendorf, Zum Königsgraben 8, 15806 Zossen statt. Um eine rege Teilnahme der Bürgerschaft wird gebeten.

Interessierte Bürger können der Sitzung sowohl vor Ort oder online unter zossen.live folgen. Im Rahmen der Einwohnerfragestunde können sowohl vor Ort als auch per Chat-Funktionen Fragen an das Gremium gestellt werden.

Tagesordnung:

Öffentlicher Teil

- 1. Eröffnung der Sitzung durch den Ausschussvorsitzenden
- 2. Feststellung der Beschlussfähigkeit
- 3. Feststellung der Tagesordnung
- Beschlussfassung über Einwendungen gegen die Niederschriften über den öffentlichen Teil der Sitzungen des Ausschusses vom 28.03.2023 und 24.04.2023
- 5. Bericht aus der Verwaltung
- 6. Einwohnerfragestunde
- 7. Anfragen und Mitteilungen der Ausschussmitglieder
- 8. Beratung von Beschlussvorlagen

8.1.	Beschluss über die Varianten zur Errichtung eines neuen	066/23
	Schulgebäudes am Standort der Comenius-Oberschule Wünsdorf	
8.2.	Festsetzung des Höchstbetrages des Kassenkredites	060/23
8.3.	Beitritt in den Zweckverband Digitale Kommunen Brandenburg	064/23
8.4.	Gesellschaftsvertrag für die Schulmensa Dabendorf GmbH	018/23/01
8.5.	Gründung des Präventionsrates der Stadt Zossen	068/23
8.6.	Beschaffung digitaler Endgeräte zur Nutzung des	063/23
	Ratsinformationssystems	

9. Schließung der öffentlichen Sitzung

Nichtöffentlicher Teil

- Eröffnung der nicht öffentlichen Sitzung durch den Ausschussvorsitzenden
- 11. Beschlussfassung über Einwendungen gegen die Niederschriften über den nichtöffentlichen Teil der Sitzungen des Ausschusses vom 28.03.2023 und 24.04.2023
- Bericht aus der Verwaltung
- 13. Anfragen und Mitteilungen der Ausschussmitglieder
- 14. Beratung von Beschlussvorlagen
- 14.1. Bestellung eines Erbbaurechtes zum Grundstück in der Gemarkung 067/23 Wünsdorf, Flur 3, Flurstück 1566, 427, 1568, 1571 mit einer Teilfläche von insgesamt ca. 7.000 m²
- 15. Schließung der Sitzung