

Rat
Sitzungstermin: Donnerstag, 20.02.2025, 17:00 Uhr
Sitzungsort: Städt. Meerbusch-Gymnasium, Mönkesweg 58, 40670 Meerbusch-Strümp, Foyer
Meerbusch, den 5. Februar 2025



Einladung

zur 23. Sitzung des Rates (11. Wahlperiode)

Tagesordnung

TOP	Drucksache-Nr:	Bezeichnung	Seite
Öffentlicher Teil			
1		Verleihung von Ehrennadeln	
2		Einwohnerfragestunde	
3	DezIII/0055/2024 Beschlussvorlage	E-Scooter-Strategieentwicklung in Meerbusch. Umsetzung der Sondernutzungssatzung, hier: Aktualisierte E-Scooter Strategie und 1. Entwurf der Sondernutzungssatzung Ausschuss für Mobilität 28.01.2025	
4	SB11/0095/2025 Beschlussvorlage	VI. Änderungssatzung zur Friedhofssatzung vom 21.12.2012 Ausschuss für Klima, Umwelt, Bau 04.02.2025	
5	BM/0100/2025 Beschlussvorlage	Förderprogramm "Gigabitförderung 2.0" - Teilnahme der Stadt Meerbusch Haupt-, Finanz- und Wirtschaftsförderungsausschuss 13.02.2025	
6	BM/0094/2025 Beschlussvorlage	Einführung des Kfz-Kennzeichens (Ortskennung) "MEE" Haupt-, Finanz- und Wirtschaftsförderungsausschuss 13.02.2025	
7	FB3/0105/2025 Beschlussvorlage	Änderung der Satzung der Brüll-Houfer-Stiftung Kulturausschuss 18.02.2025	
8	SB8SFI/0098/2025 Beschlussvorlage	Beteiligungsbericht 2023	
9		Anträge	
9.1	SB9JR/0567/2025 Antrag	Antrag der SPD-Fraktion bzgl. Ausschussumbesetzung	
9.2	SB9JR/0569/2025 Antrag	Antrag der CDU-Fraktion bzgl. Ausschussumbesetzung	

10		Anfragen
11		Bericht der Verwaltung/Beschlusskontrolle
12		Termin der nächsten Sitzung: 29. April 2025
13		Verschiedenes
Nichtöffentlicher Teil		
14	BM/0096/2025 Beschlussvorlage	Anpassung des Gesellschaftervertrags der MW Energy GmbH an die geänderten Vorschriften der Gemeindeordnung gem. 3. NKF-Weiterentwicklungsgesetz
15	BM/0097/2025 Beschlussvorlage	Anpassung des Gesellschaftsvertrags der Stadtwerke Service Meerbusch Willich Verwaltungs GmbH an die geänderten Vorschriften der Gemeindeordnung gem 3. NKF-Weiterentwicklungsgesetz
16		Bericht der Verwaltung/Beschlusskontrolle
17		Verschiedenes

Mit freundlichen Grüßen

gez.

Christian Bommers
Bürgermeister