



AMTSBLATT

der Stadt Mönchengladbach

Nr. 30 Sonderdruck

Jahrgang 48
14. Oktober 2022

Der Oberbürgermeister gibt bekannt:

Bekanntmachung

Am 19.10.2022 findet um 15:00 Uhr im Ratssaal Rheydt, Rathaus Rheydt, 41236 Mönchengladbach eine öffentliche Sitzung

des Rates
der Stadt Mönchengladbach

statt.

Tagesordnung

I. Öffentliche Tagesordnungspunkte

1. Niederschrift über die 13. Sitzung des Rates vom 14.09.2022 – öffentlicher Teil –
2. 17. Konferenz der Ratsmitglieder beim Städtetag NRW am 07.12.2022 in Köln

1846/X

Berichterstattung: Heinrichs, Felix
3. Wirtschaftsplan 2023 der mags AöR
hier: Einbringung

1823/X

Berichterstattung: Heck, Michael
4. Einbringung des Entwurfs des Haushaltes 2023;
Haushaltssatzung einschließlich Anlagen

1824/X

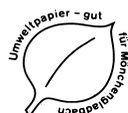
Berichterstattung: Heck, Michael
5. Umbesetzung von Gremien;
hier: Antrag der CDU-Ratsfraktion vom 07.10.2022

1845/X
6. Anfragen und Mitteilungen

II. Nichtöffentliche Tagesordnungspunkte

7. Niederschrift über die 13. Sitzung des Rates vom 14.09.2022 – nicht öffentlicher Teil –
8. Anfragen und Mitteilungen

gez. Felix Heinrichs
Oberbürgermeister



„Amtsblatt der Stadt Mönchengladbach“ - Herausgeber:
Der Oberbürgermeister – Fachbereich Organisation und
IT, Wilhelm-Strauß-Straße 50-52, 41236 Mönchenglad-
bach, Telefon (02161) 25-2565 oder 25-2563. Das Amts-
blatt erscheint in der Regel am 15. und Letzten
eines Monats. Der Jahresbezugspreis einschließlich Post-
zustellgebühren beträgt 20,45 EURO, zahlbar im Voraus
nach Erhalt der Rechnung. Einzelexemplare werden im
Fachbereich Organisation und IT zum Preis von 0,77
EURO abgegeben. In den Stadtbibliotheken und in den
Bezirksverwaltungsstellen liegt das Amtsblatt zur Einsicht-
nahme aus. Neu- bzw. Abbestellungen nimmt Fach-
bereich Organisation und IT nur schriftlich entgegen.
Kündigungen sind bis spätestens 30. November (Post-
stempel) nur zum Ende des Jahres möglich.

Druck: Peter & Walter Pies, 41065 Mönchengladbach.

Stadt Mönchengladbach, 41050 Mönchengladbach
Postvertriebsstück, DPAG, Entgelt bezahlt