

Stadt Ludwigshafen am Rhein, Postfach 21 12 25, 67012 Ludwigshafen

Wirtschaftsbetrieb Ludwigshafen (WBL)
Werkleitung

n. n.

Anja Koch
Anja.Koch@ludwigshafen.de

Telefon: 0621 504-3074
Servicecenter: 115
Telefax: 0621 504-3787
Ihre Zeichen:
Ihre Nachricht:
Unser Zeichen:

Ludwigshafen, 17.10.2024

Einladung

Die Mitglieder

des Werkausschusses Wirtschaftsbetrieb Ludwigshafen

werden hiermit zu einer öffentlichen und einer nichtöffentlichen Sitzung am.

Freitag, dem 25.10.2024, um 14:00 Uhr,

im Speisesaal, Kaiserwörthdamm 3, eingeladen.

Tagesordnung

Öffentlicher Teil

- | | | |
|---|---|---------------|
| 1 | Generalbeschluss über die Verwendung künftiger Gewinne der Betriebe gewerblicher Art des Wirtschaftsbetriebs Ludwigshafen (WBL) | Peter Nebel |
| 2 | Anpassung der Schmutzwassergebühren und Anpassung der Entgeltsatzung für die Abwasserbeseitigung zum 1. Januar 2025 | Heike Kamenz |
| 3 | Anpassung der Entsorgungsgebühren für Abfallentsorgung zum 1. Januar 2025 | Holger Kusche |

Bankverbindungen:
Sparkasse Vorderpfalz
IBAN: DE45545500100000000166
BIC: LUHSDE6AXXX

Öffnungszeiten:
Montag bis Donnerstag: 09.00 Uhr bis 12.00 Uhr
Montag bis Donnerstag: 13.30 Uhr bis 16.00 Uhr
Freitag: 09.00 Uhr bis 12.00 Uhr

Adresse:
Stadtverwaltung
Ludwigshafen
Kaiserwörthdamm 3a
67065 Ludwigshafen
Zimmer Nr.: 2.10 www.ludwigshafen.de

4	Neufestsetzung der Entgelte im Krematorium zum 1. Januar 2025	Gabriele Bindert
5	Neufestsetzung der Friedhofsgebühren zum 1. Januar 2025	Gabriele Bindert
6	Anpassung der Eintrittspreise im Wildpark zum 1. Januar 2025	Gabriele Bindert
7	Änderung der Abfallwirtschaftssatzung zum 1. Januar 2025 -Information-	Sandra Knörr
8	Entsorgung von Aushubmaterial sowie Lieferung von Auffüllmaterial -Maßnahmegenehmigung-	Heike Kamenz
9	Kanalkleinarbeiten in offener Bauweise -Maßnahmegenehmigung-	Heike Kamenz
10	Kanalreparaturen, Innensanierungen im Stadtgebiet Ludwigshafen -Maßnahmegenehmigung-	Heike Kamenz
11	Kanalsanierung Anilinstraße -Maßnahmegenehmigung-	Heike Kamenz



Alexander Thewalt
Beigeordneter