

**HAGEN**Stadt der FernUniversität
Der Oberbürgermeister

Seite 1

Drucksachennummer:
0009/2024**Datum:**
24.01.2024

ÖFFENTLICHE BESCHLUSSVORLAGE

Amt/Eigenbetrieb:

55 Fachbereich Jugend und Soziales

Beteiligt:**Betreff:**

Neuwahl von beratenden Mitgliedern in den Jugendhilfeausschuss der Stadt Hagen

Beratungsfolge:

15.02.2024 Rat der Stadt Hagen

Beschlussfassung:

Rat der Stadt Hagen

Beschlussvorschlag:

Der Rat der Stadt Hagen nimmt zur Kenntnis, dass dem Jugendhilfeausschuss gem. § 4 Abs. 3 Buchstabe m) der Jugendamtssatzung als Vertreterinnen des Jugendamtselternbeirates Frau Sabrina Balkenhol als ordentliches Mitglied und Frau Sarah-Helene Orth als stellvertretendes Mitglied angehören.

**Kurzfassung**

entfällt

Begründung

In der Sitzung des Rates vom 15.12.2022 nahm der Rat der Stadt Hagen zur Kenntnis, dass Frau Ramona Rüsseler als beratendes Mitglied und Frau Burcu Kilavuz-Chikli als stellvertretendes beratendes Mitglied für den Jugendamtselternbeirat benannt wurden.

Mit Schreiben vom 10.11.2023 wurde mitgeteilt, dass der Jugendamtselternbeirat Frau Sabrina Balkenhol als neue Vertreterin und Frau Sarah-Helene Orth als neue Stellvertreterin benannt hat.

Der Rat der Stadt Hagen wird um Kenntnisnahme gebeten.

Inklusion von Menschen mit Behinderung

Belange von Menschen mit Behinderung

☒ sind nicht betroffen

Auswirkungen auf den Klimaschutz und die Klimafolgenanpassung

☒ keine Auswirkungen (o)

Finanzielle Auswirkungen

☒ Es entstehen weder finanzielle noch personelle Auswirkungen.

gez. Erik O. Schulz

Oberbürgermeister

gez. Martina Soddemann

Beigeordnete



HAGEN

Stadt der FernUniversität
Der Oberbürgermeister

Seite 3

Drucksachennummer:
0009/2024

Datum:
24.01.2024

Verfügung / Unterschriften

Veröffentlichung

Ja

Nein, gesperrt bis einschließlich _____

Oberbürgermeister

Gesehen:

**Erster Beigeordneter
und Stadtkämmerer**

Stadtsyndikus

Beigeordnete/r

Amt/Eigenbetrieb:

**Die Betriebsleitung
Gegenzeichen:**

Beschlussausfertigungen sind zu übersenden an:

Amt/Eigenbetrieb:

Anzahl:
