

## Beschlussvorlage

Vorlage Nr.: BV/0144/2021

Beratungsfolge	Sitzungstermin	Zuständigkeit
Haupt- und Finanzausschuss	15.06.2021	Vorberatung
Rat der Stadt	22.06.2021	Entscheidung

### Änderung der Hauptsatzung, § 11

#### Beschlussentwurf:

Die Änderung des § 11 der Hauptsatzung wird entsprechend dem Wortlaut der Synopse in der Anlage beschlossen.

#### Finanzielle Auswirkungen des Beschlusses:

<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> noch nicht zu übersehen
Kosten € 24.000	Produkt 1.01.01.01.02	Haushaltsjahr 2025
Vorgesehen im	<input checked="" type="checkbox"/> Ergebnisplan	<input type="checkbox"/> Finanzplan
Haushaltsmittel 2021 schon bewilligt	<input type="checkbox"/> stehen zur Verfügung	<input type="checkbox"/> stehen nicht zur Verfügung

#### Erläuterung:

Der Rat hat in seiner Sitzung am 15.12.2020 beschlossen:

die digitale Rats-/ Ausschussarbeit einzuführen.

Folgende zwei Varianten wurden beschlossen:

- a) Auszahlung von 400 Euro pro Ratsmitglied für die gesamte Wahlperiode als Aufwandsentschädigung / 400 Euro pro sachkundiger Bürger-/ in , der/die einem Ausschuss als Erstbesetzung zugeordnet ist,  
oder
- b) Annahme eines von der Verwaltung beschafften Tablets.

Weiterhin wurde beschlossen, dass die Fraktionen fraktionseinheitlich mitteilen, für welche Variante sie sich entscheiden.

Ebenso wurde darüber entschieden, dass bei vorzeitigem Ausscheiden von Ratsmitgliedern und sachkundigen Bürgern anteilig Geld an die Verwaltung erstattet bzw. das Gerät an die Verwaltung zurückgegeben wird.

Die freien Träger im Jugendhilfeausschuss und der Seniorenbeirat sind von diesen Regelungen ausgenommen.

Zum Zeitpunkt des Beschlusses war die Hauptsatzung noch nicht angepasst.

Mit der heutigen Beratung/ dem heutigen Beschluss über die Änderung des § 11 Absatz 8 der Hauptsatzung wird die Anpassung nachgeholt und gleichzeitig die sinngemäße Auslegung des Willens des Rates aus seinem Beschluss vom 15.12.2020 – wie oben wiedergegeben - bestätigt.

Anlage: Synopse