

Beschlussvorlage

zur Behandlung in **öffentlicher Sitzung**

Betreff

4. Satzung zur Änderung der Gebührensatzung für die Rheinische Musikschule

Beschlussorgan

Rat

Gremium	Datum
Ausschuss Schule und Weiterbildung	26.09.2013
Ausschuss Allgemeine Verwaltung und Rechtsfragen / Vergabe / Internationales	23.09.2013
Finanzausschuss	30.09.2013
Rat	01.10.2013

Beschluss:

Der Rat beschließt die 4. Satzung zur Änderung der Gebührensatzung für die Rheinische Musikschule der Stadt Köln in der zu diesem Beschluss paraphierten Fassung (Anlage1).

Haushaltsmäßige Auswirkungen **Nein**

<input type="checkbox"/> Ja, investiv	Investitionsauszahlungen	_____ €	
	Zuwendungen/Zuschüsse	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja	_____ %
<input type="checkbox"/> Ja, ergebniswirksam	Aufwendungen für die Maßnahme	_____ €	
	Zuwendungen/Zuschüsse	<input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja	_____ %

Jährliche Folgeaufwendungen (ergebniswirksam): ab Haushaltsjahr: 2014

a) Personalaufwendungen	_____ €
b) Sachaufwendungen etc.	<u>20.000</u> €
c) bilanzielle Abschreibungen	_____ €

Jährliche Folgeerträge (ergebniswirksam): ab Haushaltsjahr: 2014

a) Erträge	<u>20.000</u> €
b) Erträge aus der Auflösung Sonderposten	_____ €

Einsparungen:

ab Haushaltsjahr:

a) Personalaufwendungen	_____ €
b) Sachaufwendungen etc.	_____ €

Beginn, Dauer

Begründung

Die Gebührensatzung für die Rheinische Musikschule bedarf der redaktionellen Fortschreibung. Die Änderungen sind in den Synopsen zum Satzungstext (Anlage 2) und Gebührentarif (Anlage 3) dargestellt.

Wesentliche textliche Fortschreibungen wurden bei der Tarifstelle 8 des Gebührentarifes vorgenommen. Hier wurde der seit Ende letzten Jahres offiziell eingerichtete Musikzweig am Stadtgymnasium Porz textlich erfasst.

Entfernt wurde die Textpassage über die 45%ige Reduzierung der Musikzweiggebühr am Humboldt-gymnasium. Die hierdurch faktisch entstehende Mehreinnahme wird budgetneutral für den Ausbau der Dreizügigkeit der Musikklassen (bisher zweizügig) am Humboldt-gymnasium verwendet.

Anlagen 1,2 und 3