

Mitteilungsvorlage

Beschließendes Gremium:

Bericht zu den Ergebnissen der Arbeitsgruppe Schulentwicklungsplanung

Beratungsfolge:

Öffentl. Status	Sitzungs- datum	Gremium
Ö	19.06.2019	Schulausschuss

Sachverhalt:

Die Entwicklung der Schülerzahlen im Stadtgebiet wird regelmäßig kontrolliert und beobachtet.

Durch die städtischen Neubaugebiete, aber auch durch den allgemeinen demografischen Wandel, gibt es Verschiebungen der Schülerzahlen im Stadtgebiet, denen nicht nur mit Schulausbau begegnet werden muss, sondern auch gerade im Bereich der Grundschulen mit der Veränderung von Einzugsgebieten und Schulbezirksgrenzen.

Dabei steht immer im Fokus, dass die Wege der Grundschul Kinder nicht zu weit zur entsprechenden Schule sind und dass keine Schule die vorgesehene Zügigkeit regelmäßig verliert oder übersteigt. Weiterhin wird auch die soziale Durchmischung an den Grundschulen in den Blick genommen, um ein weitestgehend ausgeglichenes Schulleben zu ermöglichen.

Die Überlegungen der Verwaltung hierzu wurden der Arbeitsgruppe Schulentwicklungsplanung (Vertreter der Rats-Fraktionen, Grundschulrektoren, des Stadt Eltern- und Schülerrats) vorgestellt, diskutiert und angepasst.

Die Ergebnisse der Arbeitsgruppe werden in der Sitzung vorgestellt.

Im nächsten Schritt wird aus diesen Überlegungen die neue Schulbezirkssatzung gefertigt, die zunächst den betroffenen Ortsräten vorgestellt wird, bevor sie dann über den Schulausschuss und Verwaltungsausschuss im Rat beschlossen wird.

Finanzielle Auswirkungen:

Kosten (in €)

- a) für die Erarbeitung der Vorlage: 40,-
 - aa) Vorbereitende Kosten, z.B. Ausschreibungen, Ortstermine, etc.
- b) für die Umsetzung der Maßnahmen: ./.
- c) an Folgekosten: ./.
- d) Haushaltsrechtlich gesichert:
 - Ja
 - Nein
 - Teilhaushalt / Kostenstelle:
 - Produkt / Kostenträger:
 - Haushaltsjahr:
- e) mögliche Einnahmen:

Anlage/n:

Beratungsergebnis:

	Sitzung am	TOP	Ein-stimmig	Mit Stimmen-Mehrheit Ja / Nein / Enthaltungen	lt. Be-schluss-vorschlag	abweichende(r) Empf /Beschluss	Unterschr. des Proto-kollf.
1							
2							
3							
4							

Beteiligte Bereiche / Fachbereiche:
