

Titel der Drucksache:

Verwendung der Mittel nach § 16 der
Ortsteilverfassung - Gemeinschaftsschule am
Großen Herrenberg e.V. - Theaterwoche,
Lesewoche, Mathematik-Olympiade

Drucksache

1703/21

Ortsteilrat
Herrenberg

Entscheidungsvorlage

öffentlich

Beratungsfolge	Datum	Behandlung	Zuständigkeit
Ortsteilrat Herrenberg	05.10.2021	öffentlich	Entscheidung

Beschlussvorschlag

Entsprechend § 17 (2a), Anlage 5 der Hauptsatzung der Stadt Erfurt werden dem Förderverein "Gemeinschaftsschule am Großen Herrenberg e.V." für die geplante Mathematik-Olympiade, Lesewoche und Theaterwoche finanzielle Mittel in Höhe von 800,00 Euro zur Verfügung gestellt. Die Mittel können u.a. zur Anschaffung von Büchern, Spielen, Spielsachen, Technik, Bastel- und Baumaterialien eingesetzt werden.

Für den Verwendungsnachweis werden bereits getätigte Ausgaben anerkannt.

27.09.2021, gez. Czentarra

Datum, Unterschrift

Nachhaltigkeitscontrolling <input checked="" type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, siehe Anlage	Demografisches Controlling <input checked="" type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, siehe Anlage			
Finanzielle Auswirkungen <input type="checkbox"/> Nein <input checked="" type="checkbox"/> Ja → ↓	Nutzen/Einsparung <input checked="" type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> Ja, siehe Sachverhalt Personal- und Sachkosten (in EUR) / Personalkosteneinsparung (in VbE)			
Deckung im Haushalt <input type="checkbox"/> Nein <input checked="" type="checkbox"/> Ja	Gesamtkosten 800,00 EUR			
↓				
	2021	2022	2023	2024
Verwaltungshaushalt Einnahmen	EUR	EUR	EUR	EUR
Verwaltungshaushalt Ausgaben	800,00 EUR	EUR	EUR	EUR
Vermögenshaushalt Einnahmen	EUR	EUR	EUR	EUR
Vermögenshaushalt Ausgaben	EUR	EUR	EUR	EUR
<input type="checkbox"/> Deckung siehe Entscheidungsvorschlag				

Fristwahrung

Ja

Nein

Anlagenverzeichnis

Sachverhalt

Der Förderverein "Gemeinschaftsschule am Großen Herrenberg e.V." beantragt für die geplante Mathematik-Olympiade, Lesewoche und Theaterwoche finanzielle Mittel in Höhe von 800,00 Euro.