Jugendhilfeausschuss Unterausschuss Jugendhilfeplanung Hilfe zur Erziehung



Titel der Drucksache:

Verfahren zur Fortschreibung des Jugendhilfeplanes Hilfe zur Erziehung 2024 bis 2028

Drucksache	1666/22	
Jugendhilfeausschuss	Entscheidungsvorlage	
	öffentlich	

Beratungsfolge	Datum	Behandlung	Zuständigkeit
Jugendhilfeausschuss	13.10.2022	öffentlich	Entscheidung

Beschlussvorschlag

Das in der Anlage 1 befindliche Verfahren zur Fortschreibung des Jugendhilfeplanes Hilfe zur Erziehung 2024 bis 2028 wird beschlossen.

14.09.2022, gez.



Drucksache : 1666/22

Nachhaltigkeitscontrolling Nein	Ja, siehe Anlage	Demografisches Control	ling Nein	Ja, siehe Anlage			
Finanzielle Auswirkungen Nein	☐ Ja →	Nutzen/Einsparung	Nein	Ja, siehe Sachverhalt			
	\downarrow	Personal- und Sachkosten (in EUR) / Personalkosteneinsparung (in VbE)					
Deckung im Haushalt Nein	Ja	Gesamtkosten		EUR			
	\downarrow						
	2022	2023	2024	2025			
Verwaltungshaushalt Einnahmen	EUR	EUR	EUR	EUR			
Verwaltungshaushalt Ausgaben	EUR	EUR	EUR	EUR			
Vermögenshaushalt Einnahmen	EUR	EUR	EUR	EUR			
Vermögenshaushalt Ausgaben	EUR	EUR	EUR	EUR			
Deckung siehe Entscheidungsvorschlag							
Fristwahrung							
X Ja Nein							
Anlagenverzeichnis Anlage 1 – Verfahren zur Fortschreibung des Jugendhilfeplanes Hilfe zur Erziehung 2024 bis 2028							

Sachverhalt

Mit dem Beschluss zur Drucksache 1113/19 hat der Jugendhilfeausschuss einen Unterausschuss "Jugendhilfeplanung Hilfe zur Erziehung" eingerichtet, um die Umsetzung des vom Stadtrat beschlossenen Jugendhilfeplanes Hilfe zur Erziehung zu begleiten (vgl. Drucksache 0501/19) und ein Verfahren zur Fortschreibung des Planungsdokumentes zu erarbeiten.

Am 31.12.2023 wird der derzeit gültige Jugendhilfeplan auslaufen. Infolgedessen hat der Unterausschuss Jugendhilfeplanung Hilfe zur Erziehung den von der Verwaltung des Jugendamtes vorgelegten Entwurf zum Fortschreibungsprozess des Jugendhilfeplanes Hilfe zur Erziehung für den Zeitraum von 2024 bis 2028 in seiner Sitzung am 14.09.2022 beraten und votiert.