

Protokoll:	Jugendhilfeausschuss des Gemeinderats der Landeshauptstadt Stuttgart	Niederschrift Nr.	60
		TOP:	5
	Verhandlung	Drucksache:	305/2019
		GZ:	JB
Sitzungstermin:	01.07.2019		
Sitzungsart:	öffentlich		
Vorsitz:	BMin Fezer		
Berichterstattung:	-		
Protokollführung:	Frau Kappallo / pö		
Betreff:	Frühe Hilfen in Stuttgart		

Beratungsunterlage ist die Mitteilungsvorlage des Referats Jugend und Bildung vom 28.05.2019, GRDRs 305/2019. Sie ist dem Originalprotokoll sowie dem Protokoll-exemplar für die Hauptaktei beigelegt.

BMin Fezer teilt mit und betont, dass diese Vorlage im Zusammenhang mit der GRDRs 359/2019 "Verbesserung der Geburtshilfe in Stuttgart", die heute im Sozial- und Gesundheitsausschuss vorgestellt worden ist, gesehen werden müsse. Auf eine weitere Einführung verzichtet die Vorsitzende.

StRin Ripsam (CDU) begrüßt den Ausbau im Bereich der Frühen Hilfen. StRin Nuber-Schöllhammer (90/GRÜNE) teilt die Ansicht und sagt ihre Unterstützung zu.

Herr Schulze-Gronemeyer weist auf das breite Angebot der Frühen Hilfen hin, das von städtischer Seite und von den freien Trägern geleistet werde; es werde von den Familien dankbar aufgegriffen.

Die Maßnahmen werden besonders von Familien mit Migrationshintergrund wahrgenommen, ergänzt Herr Arpad. Kritisch betrachtet er die Hebammenversorgung in Stuttgart und erwähnt, er begrüße die genannte Vorlage, um die Geburtshilfe in Stuttgart zu verbessern.

BMin Fezer stellt fest:

Der Jugendhilfeausschuss hat von der GRDrs 305/2019 Kenntnis genommen.

Zur Beurkundung

Kappallo / pö

Verteiler:

- I. Referat JB
zur Weiterbehandlung
Jugendamt (27)

- II. nachrichtlich an:
 1. Herrn Oberbürgermeister
 2. OB-KB
 3. Referat WFB
Stadtkämmerei (2)
WFB-K
 4. Referat SI
Sozialamt (2)
Gesundheitsamt (2)
 5. GPR (2)
 6. Rechnungsprüfungsamt
 7. L/OB-K
 8. Hauptaktei

- III.
 1. CDU-Fraktion
 2. Fraktion Bündnis 90/DIE GRÜNEN
 3. SPD-Fraktion
 4. Fraktionsgemeinschaft SÖS-LINKE-PluS (2)
 5. Fraktion Freie Wähler
 6. Gruppierung FDP
 7. Gruppierung BZS23
 8. SchUB
 9. AfD
 10. LKR