

**Haushaltsantrag vom 24.10.2019**

**Nr.**

Datum:

Uhrzeit:

Datum:

Uhrzeit:

<p>Stadträtinnen/ Stadträte - Fraktion</p> <p>CDU-Gemeinderatsfraktion</p>
<p>Betreff</p> <p>Haushalt 2020/21 - Finanzplanung bis 2024</p> <p>Kinder- und Familienzentren – Ausbau fortführen und Bildungsbenachteiligung abbauen</p>

Der Ausbau beinhaltet, dass sieben KiFaZ von der Vorbereitungsphase in die Umsetzungsphase übergeleitet werden. Sieben weitere Kindertageseinrichtungen sollen in die Vorbereitungsphase aufgenommen werden.

**Jugendamt (GRDrs. 186/2019)**

Beschreibung	2020	2021	Gesamt
<b><u>Ausbau der Kinder- und Familienzentren</u></b>			
<u>In Umsetzungsphase:</u>			
KiFaZ Ottmarsheimer Str. (Stammh.) Jugendamt	36.900	37.533	
KiFaZ Elsässer Str. (Zuffenhausen) Jugendamt	36.900	37.533	
KiFaZ Duisburger Str. (BC) Jugendamt	10.545	10.726	
KiFaZ Helfergasse (BC) Jugendamt	36.900	37.533	
KiFaZ Arche Noah (Ost) Kath. Stadtdekanat	36.900	37.533	
KiFaZ Paul Gerhardt (West) Ev. Gesamtkirchengemeinde	10.545	10.726	

Stuttgart KiFaZ Pfiffikus (Botnang) Kath. Gesamtkirchengemeinde Stuttgart- West/Botnang	36.900	37.533	
<b>Summe</b>	<b>205.590</b>	<b>209.117</b>	<b>414.707</b>
<u>In Vorbereitungsphase:</u>  Mosaik Kita Löwentor (Nord) Caritasverband Stuttgart KiFaZ Eckartstr. 18 (Nord) Jugendamt  KiFaZ Heidelbeerstr. (Obertürkheim) Jugendamt Kath. Kita St. Markus (Hedelfingen) Kath. Stadtdekanat Kath. Kinderhaus Wirbelwind (Sillenb.) Kath. Stadtdekanat Kinderhaus Bachwiesenstr. (Süd) Diakonie Stetten Kita Stuttgarter Str. (Feuerbach) Jugendamt			
<b>Summe: 7 x 10.545 und 10.726</b>	<b>73.815</b>	<b>75.082</b>	<b>148.897</b>
<b>Zwischensumme</b>	<b>279.405</b>	<b>284.199</b>	<b>563.604</b>
Stellen:  Gesundheitsamt 1,0 Stelle S11b StPl.Nr. 3475 Jugendamt Beratungszentrum 1,0 Stelle StPl.Nr. 2915	62.000  61.520	62.000  61.520	<b>124.000</b>  <b>123.040</b>
<b>beantragt werden</b>	<b>402.925</b>	<b>407.719</b>	<b>810.644 €</b>

Für den Haushalt 2020/2021

**810.644 €**



Alexander Kotz  
Fraktionsvorsitzender



Iris Ripsam



Dr. Klaus Nopper