



Unterrichtungsvorlage

Vorlage: UV/0434/2019		Datum: 19.12.2019			
Bürgermeisterin					
Verfasser:	50-Amt für Jugend, Familie, Senioren und Soziales	Az.: 500201			
Betreff:					
Unterrichtung über die Schwerpunkte für die Arbeit des Jugendamts im Jahr 2019					
Gremienweg:					
12.02.2020	Jugendhilfeausschuss	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TOP	öffentlich		Enthaltungen	Gegenstimmen
23.01.2020	Arbeitsgruppe Jugendhilfeplanung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	TOP	öffentlich		Enthaltungen	Gegenstimmen

Unterrichtung:

Der Jugendhilfeausschuss nimmt den Bericht über die Schwerpunkte der Arbeit des Jugendamts im Jahr 2019 zur Kenntnis.

Wie bereits in den Vorjahren hat die Verwaltung auch für das Jahr 2019 einen Entwurf für eine Jahresplanung der Arbeit im Jugendamt der Stadt Koblenz ausgearbeitet und zu Jahresbeginn 2019 in der Arbeitsgruppe Jugendhilfeplanung sowie im Jugendhilfeausschuss vorgestellt. Dort wurde die Schwerpunktsetzung beschlossen.

Nachfolgend wird anhand der stichwortartig benannten Schwerpunkte und der ihnen zugeordneten Indikatoren für eine Zielerreichung dokumentiert, welchen Bearbeitungsstand diese Themen am Jahresende 2019 aufweisen.

Anschließend wird anhand einer Rangskala der jeweilige Zielerreichungsgrad eingeschätzt. Über diese Einschätzungen erfolgt eine aus dem Anhang ersichtliche „Erfolgsbilanz“ im Vergleich der vergangenen fünf Jahre.

Anlagen:

Übersicht der Schwerpunkte im Jahr 2019 mit Zielerreichungsgraden

Auswirkungen auf den Klimaschutz:

Nein