

2022/VG/0110
Beschlussvorlage öffentlich

Gremium: Verbandsgemeinderat Langenlonsheim-Stromberg (beschließend)	Sitzung am: 21.09.2022	Nr. der Tagesordnung: 12
--	----------------------------------	------------------------------------

bereits beraten im:	am:
---------------------	-----

Betreff:
Nachwahl stellv. Ausschussbesetzung Ausschuss für Schulen und Jugend (Schulträgerausschuss)

Begründung:

Frau Vera Walter ist aus der Verbandsgemeinde Langenlonsheim-Stromberg verzogen. Sie war erste Stellvertreterin von Frau Dr. Thiesen im Ausschuss für Schulen und Jugend (Schulträgerausschuss) als Vertreterin der Elternschaft. Seitens des Schulelternbeirates von Stromberg wird Frau Simone Mannert (Schulelternsprecherin der Drei-Burgen-Grundschule Stromberg) als Nachfolgerin vorgeschlagen.

Hinweis: Grundsätzlich erfolgen Wahlen in öffentlicher Sitzung geheim durch Stimmzettel wenn nicht der Gemeinderat etwas anderes beschließt (§ 40 Abs. 5 GemO): Es kann deshalb mit Mehrheit der Stimmen der anwesenden Ratsmitglieder beschlossen werden, dass Nachwahlen, wie bisher grundsätzlich üblich, offen durch Handzeichen erfolgen. Das Stimmrecht des Vorsitzenden ruht (§ 36 Abs. 3 Ziffer 1 GemO).

Beschlussempfehlung der/des (Orts-/Stadt-) Bürgermeister(s/in) / der Verwaltung:

1. Der Verbandsgemeinderat beschließt gemäß § 40 Abs. 5 GemO offen abzustimmen.
2. Der Verbandsgemeinderat wählt Frau Simone Mannert als 1. Stellvertreterin von Frau Dr. Thiesen in den Ausschuss für Schulen und Jugend (Schulträgerausschuss)

Beratungsergebnis / Abweichende Beschlussfassung: <input type="checkbox"/> siehe Folgeseite				
Ausgearbeitet am: 12.09.2022		durch: Hippert, Ralf		
Gesehen:				
Orts-/Stadt- bürgermeister/-in	Verbandsvorsteher	FB-Leiter Finanzen	Bürgermeister	Fachbereichsleiter
Einstimmig <input type="checkbox"/>	Mit Stimmen- mehrheit <input type="checkbox"/>	<u>Beschlussergebnis</u> Ja Nein Enthaltung		Laut Beschluss- vorschlag <input type="checkbox"/>
				Abweichender Beschluss (Folgeseite) <input type="checkbox"/>

I II III IV V

Anlage:

