



öffentlich

Betreff:

Neubesetzung des Hauptausschusses, stellvertretende Mitglieder

Einreicher: Fraktionen

Erstellungsdatum 29.08.2017

Eingang 922: 29.08.2017

Beratungsfolge:		
Datum der Sitzung	Gremium	Zuständigkeit
13.09.2017	Stadtverordnetenversammlung der Landeshauptstadt Potsdam	Entscheidung

Beschlussvorschlag:

Die Stadtverordnetenversammlung möge beschließen:

Gemäß § 41 Abs. 4 Brandenburgische Kommunalverfassung (BbgKVerf) werden die stellvertretenden Mitglieder des Hauptausschusses auf Vorschlag der Fraktionen wie folgt bestellt:

Fraktion SPD	Herr David Kolesnyk Frau Imke Eisenblätter Frau Babette Reimers	Herr Claus Wartenberg Frau Dr. Uta Wegewitz
Fraktion DIE LINKE	Herr Stefan Wollenberg Frau Jana Schulze	Herr Peter Kaminski Herr Ralf Jäkel
Fraktion CDU/ANW	Herr Klaus Rietz Herr Norbert Mensch	Herr Götz Friederich Herr Clemens Viehrig
Fraktion Bündnis 90/ Die Grünen	Frau Saskia Hüneke Frau Ingeborg Naundorf Herr Uwe Fröhlich	Herr Andreas Walter Frau Birgit Eifler
Fraktion Bürgerbündnis-FDP	Frau Dr. Carmen Klockow	
Fraktion DIE aNDERE	Frau Corinna Liefeld Frau Annina Beck	Herr Georg Bittcher
Fraktion AfD	Frau Dr. Sylke Kaduk	

gez.
Fraktionsvorsitzende/r

Unterschrift

Ergebnisse der Vorberatungen
auf der Rückseite

Beschlussverfolgung gewünscht:

Termin:

Demografische Auswirkungen:

Klimatische Auswirkungen:

Finanzielle Auswirkungen?

Ja

Nein

(Ausführliche Darstellung der finanziellen Auswirkungen, wie z. B. Gesamtkosten, Eigenanteil, Leistungen Dritter (ohne öffentl. Förderung), beantragte/bewilligte öffentl. Förderung, Folgekosten, Veranschlagung usw.)

ggf. Folgeblätter beifügen

Begründung:

Eine Neubesetzung setzt gemäß § 41 Abs. 6 BbgKVerf voraus, dass erstens ein entsprechender Antrag einer Fraktion gestellt wird, zweitens ein Beschluss der Vertretung oder eine relevante Größenveränderung vorliegt und drittens eine Neubesetzung nicht gesetzlich ausgeschlossen ist. Die Fraktion DIE aNDERE hat mit der DS 17/SVV/0643 einen Antrag auf Neubesetzung des Hauptausschusses gestellt.