

Beschlussvorlage

Geschäftszeichen:
OBM/13

Verantwortliche/r:
Bürgermeister- und Presseamt

Vorlagennummer:
13-2/299/2019

Berufung in den Stadtrat von Herrn Heiner Grillenberger

Beratungsfolge	Termin	Ö/N	Vorlagenart	Abstimmung
Stadtrat	24.10.2019	Ö	Beschluss	einstimmig angenommen

Beteiligte Dienststellen

I. Antrag

1. Die Ablehnung der Übernahme des Amtes durch Frau Dr. Claudia Handtrack wird festgestellt.
2. Herr Heiner Grillenberger rückt mit Wirkung vom 1. November 2019 in den Stadtrat nach.

II. Begründung

1. Ergebnis/Wirkungen

(Welche Ergebnisse bzw. Wirkungen sollen erzielt werden?)

Frau Bianca Fuchs hat darum gebeten, zum 31.10.2019 von ihrem Stadtratsmandat entbunden zu werden. Der Stadtrat hat die Niederlegung des Stadtratsmandates anerkannt.

Das nächste Ersatzmitglied des Wahlvorschlages „Grüne Liste“, Frau Dr. Claudia Handtrack, hat die Übernahme des Amtes abgelehnt.

Als nächstes Ersatzmitglied rückt Herr Heiner Grillenberger aus dem Wahlvorschlag „Grüne Liste“ in den Stadtrat nach. Die Voraussetzungen für die Übernahme des gemeindlichen Ehrenamtes liegen vor. Herr Grillenberger ist bereit, das Amt anzunehmen.

2. Programme / Produkte / Leistungen / Auflagen

(Was soll getan werden, um die Ergebnisse bzw. Wirkungen zu erzielen?)

Feststellung der Ablehnung der Übernahme des Amtes durch Frau Dr. Claudia Handtrack und Nachrücken von Herrn Heiner Grillenberger als Mitglied des Erlanger Stadtrates.

3. Prozesse und Strukturen

(Wie sollen die Programme / Leistungsangebote erbracht werden?)

Durch Beschluss des Stadtrates gemäß Art. 19 BayGO i.V.m. Art.47, 48 GLKrWG.

III. Abstimmung

Beratung im Gremium: Stadtrat am 24.10.2019

Ergebnis/Beschluss:

1. Die Ablehnung der Übernahme des Amtes durch Frau Dr. Claudia Handtrack wird festgestellt.
2. Herr Heiner Grillenberger rückt mit Wirkung vom 1. November 2019 in den Stadtrat nach.

mit 46 gegen 0 Stimmen

Dr. Janik
Vorsitzende/r

Winkler
Schriftführer/in

IV. Beschlusskontrolle

V. Zur Aufnahme in die Sitzungsniederschrift

VI. Zum Vorgang