

# Beschlussvorlage



Landeshauptstadt  
Mainz

öffentlich		Drucksache Nr. 1684/2018
Amt/Aktenzeichen 20/20/20 21 02/19-20	Datum 16.10.2018	TOP

Behandlung im Stadtvorstand gem. § 58 (3) S. 2 i. V. m. 47 (1) S. 2 Nr. 1 GemO am 06.11.2018

Beratungsfolge Gremium	Zuständigkeit	Datum	Status
Ausschuss für Finanzen und Beteiligungen	Vorberatung	13.11.2018	Ö
Stadtrat	Entscheidung	28.11.2018	Ö

**Betreff:**  
Doppelhaushalt für die Haushaltsjahre 2019/2020;  
(Nachmeldungen zum Verwaltungsentwurf)

Dem Oberbürgermeister und dem Stadtvorstand vorzulegen

Mainz, 31. Oktober 2018

gez.

Günter Beck  
Bürgermeister

Mainz, November 2018

Michael Ebling  
Oberbürgermeister

## Beschlussvorschlag:

Der Ausschuss für Finanzen und Beteiligungen empfiehlt, der Stadtrat beschließt, den beigefügten Nachmeldelisten zum Verwaltungsentwurf zuzustimmen.

Die Verwaltung wird gleichzeitig ermächtigt, auf Basis dieser Nachmeldungen und ggfs. weiterer beschlossener Änderungen den Doppelhaushalt 2019/2020 fertig zu stellen.

Der Verwaltungsentwurf für den Doppelhaushaltsplan 2019/2020 wurde mit der Beschlussvorlage vom 30.08.2018 (Drucksache-Nr. 1452/2018) bereitgestellt.

Zwischenzeitlich ergaben sich Veränderungen und Berichtigungen sowohl im konsumtiven als auch im investiven Bereich, welche in den beigefügten Nachmeldelisten zum Doppelhaushalt 2019/2020 dargestellt sind.

Die konsumtiven Nachmeldungen sind dabei in der Anlage 1, die investiven Nachmeldungen in der Anlage 2 abgebildet.

Die Personalkosten für die neuen Stellen der Verwaltung und für die Kindergärten, welche im Verwaltungsentwurf noch zentral beim Amt 10 als „Merkposten“ eingeplant waren, werden in der endgültigen Fassung auf die jeweiligen Teilhaushalte verteilt.

Bedingt durch die ab 01. Januar 2019 geltenden Änderungen der Gemeindehaushaltsverordnung (GemHVO) ergeben sich Anpassungen in der Zeilenstruktur des Gesamthaushaltes und der jeweiligen Teilhaushalte.

Diese Anpassungen werden in der endgültigen Fassung des Doppelhaushaltsplanes 2019/2020 umgesetzt.