

SPD/Wir-für-KW-FRAKTION

IN DER STADTVERORDNETENVERSAMMLUNG
KÖNIGS WUSTERHAUSEN



ANTRAG

Die Stadtverordnetenversammlung Königs Wusterhausen möge in Ihrer Sitzung am 11.12.2017 beschließen:

2. Änderung der Hauptsatzung für die Stadt Königs Wusterhausen

Auf Grundlage der §§ 4 und 28 Abs. 2 Ziffer 2 der Kommunalverfassung des Landes Brandenburg vom 18.12.2007 (GVBl. I S. 286) – BbgKVerf – in der geltenden Fassung hat die Stadtverordnetenversammlung der Stadt Königs Wusterhausen am 11.12.2017 folgende 2. Änderung der Hauptsatzung für die Stadt Königs Wusterhausen beschlossen.

I. Änderung

§ 16a wird eingefügt:

Die Stadtverordnetenversammlung beschließt auf Vorlage des Bürgermeisters über die Einstellung und Entlassung von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ab einer Eingruppierung in die Entgeltgruppe E11 und von Beamtinnen und Beamten ab Besoldungsgruppe A11.

II. In-Kraft-Treten

Die 2. Änderung der Hauptsatzung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

Königs Wusterhausen,

- Dienstsiegel -

Sven Ennullat
Bürgermeister

Begründung:

Im Sinne einer transparenten Verwaltungsarbeit und zur Stärkung des gegenseitigen Vertrauens zwischen dem Bürgermeister und der Stadtverordnetenversammlung sollte die Vertretung ihrer Kontrollfunktion nachkommen und bei der Besetzung der Leitungsfunktionen in der Verwaltung ein Mitspracherecht erhalten, so wie es in umliegenden Gemeinden bereits seit vielen Jahren Praxis ist.

Die Stadtverordnetenversammlung unterstützt und berät den Bürgermeister bei der Auswahl des Leitungspersonals in der Stadtverwaltung.

Die Kommunalverfassung des Landes Brandenburgs lässt ein solches Verfahren zu. Für die Besetzungsverfahren künftiger Neubesetzungen von Leitungsfunktionen in der Stadtverwaltung ist mit den Fraktionen ein geeignetes Prozedere zu vereinbaren.

Beratungsreihenfolge:

Gremium	Datum	Status
Hauptausschuss	27.11.2017	Vorberatung
Stadtverordnetenversammlung	11.12.2017	Entscheidung

Königs Wusterhausen, den 05.10.2017

Ludwig Scheetz
SPD/Wir-für-KW-Fraktion
Fraktionsvorsitzender