

AZ: - 10.1 - Holger Krüger

Drucksache Nr.: 0315/2018/DS

=====

Beratungsfolge	Termin	Status	Behandlung
Hauptausschuss	11.06.2019	Ö	Vorberatung
Ratsversammlung	18.06.2019	Ö	Endg. entsch. Stelle

Berichterstatter:

Oberbürgermeister Dr. Tauras

Verhandlungsgegenstand:

Ausschussumbesetzungen: Ausschuss für Brandschutz, Rettungsdienst und Katastrophenschutz

Antrag:

1. Nachbesetzung
Anstelle des ehemaligen Ratsherrn Ralf Ketelhut wird

Ratsherr Klaus-Dieter Iwers

in den Ausschuss für Brandschutz, Rettungsdienst und Katastrophenschutz gewählt.
2. Stellvertretender Ausschussvorsitz
Zum stellvertretenden Ausschussvorsitzenden wird Ratsherr Radestock gewählt.

ISEK:

Gesellschaftlichen Zusammenhalt und Demokratie stärken

Finanzielle Auswirkungen:

Keine

Begründung:

Zu 1.

Mit Schreiben vom 02.04.2019 hat Herr Ketelhut mitgeteilt, dass er mit sofortiger Wirkung sein Ratsmandat niederlegt und von allen politischen Ämtern zurücktritt.

Die Ratsversammlung hatte Herrn Ketelhut in ihrer konstituierenden Sitzung am 12.06.2018 auf Vorschlag der Ratsfraktion der Grünen in den Ausschuss für Brandschutz, Rettungsdienst und Katastrophenschutz gewählt.

Somit wird die Neubesetzung dieser Wahlstelle erforderlich.
Vorschlagsberechtigt bleibt die Ratsfraktion der Grünen.
Vorgeschlagen wird Ratsherr Iwers.

Zu 2.

Die Ratsversammlung hatte Herrn Ketelhut in ihrer konstituierenden Sitzung am 12.06.2018 auf Vorschlag der Ratsfraktion der Grünen zum stellvertretenden Ausschussvorsitzenden für den Ausschuss Brandschutz, Rettungsdienst und Katastrophenschutz gewählt. Die Ratsfraktion der Grünen hatte dabei von ihrem Vorschlagsrecht nach § 33 Abs. 2 GO Gebrauch gemacht.

Nach dem Rücktritt von Herrn Ketelhut ist die Wahl der Stellvertretung des Vorsitzenden erforderlich. Vorschlagsberechtigt bleibt die Ratsfraktion die Grünen.
Vorgeschlagen wird Ratsherr Radestock.

Hinweis:

Es handelt sich um zwei separate Wahlgänge, die der Einfachheit halber mit einer Vorlage vorbereitet werden.

Im Auftrage

Krüger
Zentrale Verwaltung und Personal