Drucksache 2019-488



Mitteilungsvorlage - öffentlich -

- öffentlich - Datum: 17.01.2019

Fachbereich/Eigenbetrieb		Fachbereich II
Fachdienst		FD II.2
Beratungsfolge	Termin	Beratungsaktion
Magistrat	29.01.2019	zur Kenntnis
Haupt- und Finanzausschuss	29.01.2019	zur Kenntnis
Stadtverordnetenversammlung	31.01.2019	zur Kenntnis

R	etı	rصf	f.
u	Cu	CI	

Jahresbericht 2018 der Freiwilligen Feuerwehr der Stadt Raunheim

Beschlussvorschlag:

Der Jahresbericht 2018 der Freiwilligen Feuerwehr der Stadt Raunheim wird zur Kenntnis genommen.

Drucksache 2019-488



Sachdarstellung:

Bisherige Vorgänge:	

Die Freiwillige Feuerwehr hat ihren Jahresbericht über die im Jahr 2018 geleistete Arbeit erstellt. Dieser enthält neben Tätigkeitsberichten auch Personal- und Einsatzstatistiken. Mit der Weiter-leitung des Jahresberichtes kommt die Stadt als Träger des örtlichen Brandschutzes ihrer Informationspflicht gegenüber den städtischen Gremien nach.

Die Einsatzzahlen der Freiwilligen Feuerwehr befinden sich weiterhin auf einem sehr hohen Niveau. Die Einsatzabteilung konnte bei drei Zu- und drei Abgängen ihre Personalstärke von 57 Einsatzkräften halten. Oberste Priorität muss weiterhin sowohl von Seiten der Stadt, als auch von Seiten der Feuerwehr, die Mitgliedergewinnung und Mitgliedererhaltung haben, um jede einzelne Einsatzkraft zu entlasten und die Leistungsfähigkeit der Freiwilligen Feuerwehr der Stadt Raunheim auch in Zukunft zu gewährleisten.

Finanzielle Auswirkungen:

Finanzielle Auswirkungen		Nein		
Haushaltsjahr		Haushaltsjahr		
Kostenstelle				
Sachkonto		Sachkonto		
Investitionsnummer		Investitionsnummer		
Bedarf bei außer- oder überplanmäßigen Ausgaben		Betrag Euro		
Deckungsvorschlag	Kosteneinsparung	Betrag Euro	Kostenstelle	
			Sachkonto	
	Ertragserhöhung	Betrag Euro	Kostenstelle	
			Sachkonto	
Die Mittel stehen haushaltsrechtlich zur Verfügung		Wählen Sie ein Element aus.		
Sonstige Hinweise:				
Klicken Sie hier, um Text einzugeben.				

Drucksache 2019-488



Anlage(n):

(1) Jahresbericht_2018_FreiwFeuerwehrRaunheim