Haushaltsantrag

zum Doppelhaushalt 2026/2027 - Finanzplanung bis 2030

Stadträtinnen / Stadträte - Fraktionen	
SPD und Volt	
Betreff	
Atemschutzausbildung der FFW	

Antrag

Wir beantragen die im Abschnitt "Finanzielle Auswirkungen" genannten Finanzmittel bzw. die im Abschnitt "Änderung im Stellenplan" genannten Stellen für den/die Teilhaushalt/e 370 Branddirektion.

Atemschutzausbildung der FFW (Heißausbildung) fördern.

Finanzielle Auswirkungen

	ЕНН	FHH		
	- in Tausend Euro -			
Jahr 1	40	0		
Jahr 2	40	0		
Jahr 3	0	0		
Jahr 4	0	0		
Jahr 5	0	0		
Jahr 6 ff.		0		

In Anmeldeliste (Rote Liste) enthalten	Nein
Seite (wenn in Anmeldeliste enthalten)	
THH	370 Branddirektion
(Mitteilungs-) Vorlage	
Ranking-Nr. im BHH-Verfahren	
Antrags-Nr. Bezirksbeiratsantrag	

Änderung im Stellenplan

Im Zusammenhang mit diesem Antrag wird die Schaffung / Änderung von KW-Vermerken an folgenden Stellen im Stellenplan der Landeshauptstadt Stuttgart beantragt:

lfd. Nr.*)	Schaffung (Stellenzahl)	Änderung KW Vermerk (Stellenzahl)	Organisations- einheit bzw. Stellen- nummer	Funktions- bezeichnung / Anlass	Stellenwert (EG oder BesGr.)	KW- Vermerk bisher	KW- Vermerk neu

^{*)} Ifd. Nr. aus der Schaffungsliste (sofern Bezug auf eine von einem Amt beantragte Stellenschaffungen bzw. Änderung eines KW-Vermerks genommen wird)

Begründung/Erläuterung

Die Atemschutzgeräteträger der Freiwilligen Feuerwehr Stuttgart sollten parallel zu den jährlich vorgeschriebenen Belastungsübungen alle vier Jahre eine zusätzliche Heißübung durchführen können. Denn diese Übung dient der Arbeitssicherheit und somit dem Schutz der Feuerwehrleute in Gefährdungssituationen.

Wir unterstützen dieses Anliegen. Wir wollen, dass der ehrenamtliche Einsatz der Feuerwehrleute, der mit großen Risiken für Leib und Leben verbunden ist, gut und qualifiziert/qualifizierend vorbereitet ist.

Gezeichnet

Jasmin Meergans, Fraktionsvorsitzende

Stefan Conzelmann, Fraktionsvorsitzender

Tillmann Bollow

Sara Dahme

Dr. Maria Hackl

Celine Hirschka

Dejan Perc

Lucia Schanbacher

Clara Streicher