

**Anlage zur Satzung über Aufwendungs- und Kostenersatz für Einsätze und andere Leistungen der städtischen Feuerwehren der Stadt Germering vom .....**

**Verzeichnis der Pauschalsätze**

Aufwendungsersatz und Kostenersatz setzen sich aus den jeweiligen Sachkosten (Nummern 1 und 2) und den Personalkosten (Nummer 3) zusammen.

**1. Streckenkosten**

Die Streckenkosten betragen für jeden angefangenen Kilometer Wegstrecke für	bei einer Nutzungsdauer von	Bei einer durchschnittlichen jährlichen Fahrleistung von 1.000 km und einer Eigenbeteiligung der Stadt von 10 %
ein Mannschaftstransportwagen MTW	15 Jahren	vorher 2,80.-; konkrete Berechnung: 3,07.-; <b>Mittelwert: 2,95.-</b>
ein Mehrzweckfahrzeug MZF (Bj. 2010 / 2007)	15 Jahren	Vorher: 3,17 <b>Vorschlag ca.: 3,30.- Euro</b>
ein Mehrzweckfahrzeug MZF (Bj. 2024)	15 Jahren	Muster: 4,75; konkret: 5,16 (jetzt MZF Germering 2024) <b>Vorschlag ca.: 4,95 Euro</b>
ein Löschgruppenfahrzeug LF 16/12	25 Jahren	(7,94.- vorher) <b>Vorschlag: 8,00.- Euro</b>
(Hilfeleistungs)löschfahrzeuge LF 20 / HLF 20	25 Jahren	(Muster-Kpreis 333T jetzt 8,05.- (tatsächl bei 440000 Kpreis: 9,91 Euro) <b>(ungefährer Mittelwert 9,20.- Euro)</b>
ein Tanklöschfahrzeug TLF 16/25	25 Jahren	6,25 jetzt lt. Muster bei Kp. 222.700; (vorher: 6,18) <b>Vorschlag: 6,30.- Euro</b>
ein Rüstwagen RW (RW-2) – Bj. 2018	25 Jahre	7,75 Euro (=Muster); (9,29 konkret) vorher: 8,76 <b>Vorschlag 8,90.- Euro</b>
eine Drehleiter DLK 23/12 (Bj. 2002)	25 Jahren	10,30 € Muster-Annahme Kp: 500.000 €), <b>Vorschlag: 10,50.- Euro</b>
Drehleiter DLK 23/12 neu (Bj. 2024)	25 Jahren	(Neubeschaffung Kpreis >810.000: 16.-) <b>Vorschlag: 14,50.- Euro</b>
ein Kommandowagen KDOW	15 Jahren	Vorher: 1,97; konkret Berechnung: 3,24 <b>Mittelwert: 2,50 Euro</b>
Anhänger: Verkehrssicherungsanhänger – VSA - Eis- & Wasserrettung sowie Schaumwasserwerfer – SWA -	20 Jahre	0,50 Euro
<b>Sonstiger Anhänger</b> (Ölschaden – ÖSA- , Mehrzweck - MZA)	20 Jahren	0,25 Euro
ein Versorgungs-LKW / Versorgungsfahrzeuge VSF (Bj. 2018 / 2015)	20 Jahren	(4,54 bei GW-L1) konkret: 5,72 vorher: 3,80.- <b>Vorschlag: 5,10.- Euro (Mittelwert)</b>

## 2. Ausrückestundenkosten

Mit den Ausrückestundenkosten ist der Einsatz von Geräten und Ausrüstung abzugelten, die zwar zu Fahrzeugen gehören, deren Kosten aber nicht durch die zurückgelegte Wegstrecke beeinflusst werden. Für angefangene Stunden werden bis zu 30 Minuten die halben, im Übrigen die ganzen Ausrückestundenkosten erhoben.

Die Ausrückestunden betragen – berechnet vom Zeitpunkt des Ausrückens aus dem Feuerwehrgerätehaus bis zum Zeitpunkt des Wiedereinrückens – je eine Stunde für

bei jährlich 80 Ausrückestunden und einer Eigenbeteiligung der Stadt von 10 %

ein Mannschaftstransportwagen MTW	Vorher: 23,25 konkrete Berechnung: 30,56 <b>Mittelwert: 27.- Euro</b>
ein Mehrzweckfahrzeug MZF (Bj. 2010 / 2007)	Alt: 27,94; <b>Vorschlag: 29.- Euro</b>
ein Mehrzweckfahrzeug MZF	Muster: 49,01 Euro; konkret: 58,26.- <b>Mittelwert: 44.- Euro</b>
ein Löschgruppenfahrzeug LF 16/12	Vorher: 143,15.- <b>Vorschlag angepasst: 145.- Euro</b>
ein (Hilfeleistungs)löschfahrzeug <b>HLF 20 / LF 20 (neu)</b>	Muster: 184.- konkret: 208,10 Euro; <b>Mittelwert 195.- Euro</b>
ein Tanklöschfahrzeug TLF 16/25	Muster 137,39 Euro (vorher 98,99) – <b>Vorschlag Mittelwert (alt-Muster) 118,19.-</b>
ein Rüstwagen RW (RW-2) (Bj. 2018)	(169,20 konkret) (Muster: 151.-) <b>Vorschlag: 160.- Euro (Mittelwert)</b>
ein Kommandowagen KDOW	Vorher: 15,81: konkrete Berechnung: 32,48 <b>Vorschlag: 20.- Euro</b>
Drehleiter DLK 23/12 (Bj. 2002)	232,80 Euro (Muster Annahme Kp: 500.000 €; <b>Vorschlag: 235.- Euro</b>
Drehleiter DLK 23/12 (Bj. ca. 2024)	232,80 Euro (Muster Annahme Kp: 500.000 €; konkret: 303.-) <b>Vorschlag: 285.- Euro</b>
Anhänger: Verkehrssicherung - VSA -; Eis- & Wasserrettung –EWR – und Anhänger mit Schaumwasserwerfer - SWA	Vorher: 8.- <b>Vorschlag: 9.- Euro</b>
<b>Sonstige Anhänger</b> (Mehrzweckanhänger – MZA -; Ölschadenanhänger - ÖSA)	Vorher 4,85 <b>Vorschlag: 5,50.- Euro</b>
Versorgungs-LKW / Versorgungsfahrzeug VSF (Bj. 2015 / 2018)	Muster: 48,29.- € , konkret 63,07.-€) <b>Mittelwert: 55.- €</b>

