

**Berechnung der Gehaltskosten, Verwendungsgruppe A1 / Gehaltsstufe 9 /  
Funktionsgruppe 1 / Funktionsstufe 2  
Beamte - allgemeiner Verwaltungsdienst gemäß Gehaltsgesetz für das Jahr 2020**

**Sonderrichtlinie zur Umsetzung von Projektmaßnahmen im Rahmen des Programms für ländliche Entwicklung 2014-2020: Punkt 1.7.8.1  
Sonderrichtlinie zur Förderung der Land- und Forstwirtschaft aus nationalen Mitteln: Punkt 1.6.7.1**

**Jährliche Personalkostenobergrenze bei 40 Std./Woche**

Gehalt + Funktionszulage (Jän. bis Dez.):	€	4.054,4	+	€	179,8	=	€	4.234,2	x 12	=	€	50.810,4
Mehrleistungsvergütung:		-										
Sonderzahlung, 13. u. 14. Monatsbezug:	€	4.054,4	+	€	179,8	=	€	4.234,2	x 2	=	€	8.468,4
Aufwandsentschädigung:		-										
Dienstgeberbeitrag für Beamte:												
* Krankenversicherung												
+ Zuschlag des Dienstgebers (gerundet)		3,54%	=	€	149,68	x 14	=	€	2.095,51			
* Wohnbauförderung		0,50%	=	€	21,17	x 12	=	€	254,05			
* Unfallversicherung		0,47%	=	€	19,90	x 12	=	€	238,81			
* Familienlastenausgleichsfonds § 41 Abs. 5 FLAG		3,90%	=	€	165,13	x 12	=	€	1.981,61			
Pauschalsatz für Pensionsvorsorge für Beamte (Annahme: 33 % von Gehalt, Zulagen und Nebengebühren):											€	19.562,00
											<b>€ 83.410,00</b>	(gerundet)

**Jährliche Personalkostenobergrenze bei unterschiedlichen Std./Woche**

<b>Arbeitszeit</b>	<b>Obergrenze in €</b>
39,5	82.367,38
39,0	81.324,75
38,5	80.282,13
38,0	79.239,50
37,5	78.196,88
37,0	77.154,25
35,0	72.983,75
30,0	62.557,50
25,0	52.131,25
20,0	41.705,00
15,0	31.278,75
10,0	20.852,50

**Maximal anrechenbarer Stundensatz auf Grundlage der Sollarbeitszeit:**

Ausgehend von 365 Tagen abzüglich von Samstag, Sonn- und Feiertagen (52,25 Tage x 2 + 13 Tage),

Urlaub (in der Regel 25 Tage) werden in Abstimmung mit LE 14-20 Festlegungen 225 effektive Arbeitstage pro Jahr (abgerundet) zugrunde gelegt.

Je nach Std/Woche ergeben sich daraus die zu leistenden Sollarbeitsstunden pro Jahr.

Bei 40 Std/Woche sind dies jährlich 1800 Sollarbeitsstunden.

$$\text{€ } 83.410,00 : 225 = 370,71 : 8 = \text{€ } 46,33$$