

Manuelle Berechnung des Kurzarbeitergeldes (Gehaltsempfänger)

Ermittlung des Brutto-Sollentgelts:	Gehalt		4.000,00 €
	+ VWL AG-Anteil	+	40,00 €
	= Brutto-Sollentgelt	=	4.040,00 €

Ermittlung der durchschnittlichen regelmäßigen Arbeitszeit:	Wöchentliche Arbeitszeit x 13 / 3	40,0 Stunden x 13 / 3 = 173,33 Stunden
---	-----------------------------------	---

Ermittlung des Brutto-Istentgelts:	Gehalt gekürzt	4.000,00 € x (173,33 Std. – 60,0 Std. / 173,33 Std.)	= 2.615,38 €
	+ VWL AG-Anteil gekürzt	40,00 € x (173,33 Std. – 60,0 Std. / 173,33 Std.)	= 26,15 €
	= Brutto-Istentgelt	=	2.615,38 € + 26,15 €
			= 2.641,53 €

Ermittlung des Auszuzahlenden Kurzarbeitergeldes:	pauschaliertes Nettoentgelt aus dem Brutto-Sollentgelt in Höhe 4.040,00 €		1.836,08 €
	pauschaliertes Nettoentgelt aus dem Brutto-Istentgelt in Höhe 2.641,53 €	-	1.311,59 €
	Kurzarbeitergeld – Differenz	=	524,49 €

Ermittlung des Fiktiven Arbeitsentgelts:	Brutto-Sollentgelt		4.040,00 €
	Brutto-Istentgelt	-	2.641,53 €
	= Differenz	=	1.398,47 €
	Fiktives Arbeitsentgelt (80%)	=	1.118,78 €

Ermittlung des Voll-Lohns:	Brutto-Istentgelt (Kurzlohn)		2.641,53 €
	+ fiktives Arbeitsentgelt	+	1.118,78 €
	= Voll-Lohn	=	3.760,31 €

Daten für die Lohnabrechnung:	Gesamtbrutto	3.166,00 €	(2.641,51 € + 524,49 €)
	Steuerbrutto	2.641,51 €	Brutto-Istentgelt
	RV-Brutto	3.760,29 €	(2.641,51 € + 1.118,78 €)

Berechnung der Sozialversicherungsbeiträge		AG-Anteil 50%	AN-Anteil 50 %	Gesamt
KV: 7,3% AG / 8,4% AN (aus 2.641,51 €)		192,83	221,89	414,72
KV: 15,70 % (aus 1.118,78 €)		175,65		175,65
				590,37

		AG-Anteil 50%	AN-Anteil 50 %	Gesamt
Berechnung der Sozialversicherungsbeiträge	RV: 2 x 9,35 % (aus 2.641,51 €)	246,98	246,98	493,96
	RV: 1 x 18,70 % (aus 1.118,78 €)	209,22		209,22
				703,18

		AG-Anteil 50%	AN-Anteil 50 %	Gesamt
Berechnung der Sozialversicherungsbeiträge	PV: 2 x 1,175 % (aus 2.641,51 €)	31,04	31,04	62,08
	PV: 1 x 2,35 % (aus 1.118,78 €)	26,30		26,30
				88,38

		AG-Anteil 50%	AN-Anteil 50 %	Gesamt
Berechnung der Sozialversicherungsbeiträge	AV: 2 x 1,5 % (aus 2.641,51 €)	39,62	39,62	79,24
				79,24