

Premieberekening sector Besloten Bus 2024

Maandverloning

Gegevens voorbeeldberekening

Soort verloning:	maand (12 periodes per jaar)
Uurloon:	€ 17,19
Vakantietoeslag:	8,00 %
Contracturen per week:	40,00
Uitbetaalde uren:	n.v.t.
Parttime factor:	1,00
Aantal SV-dagen:	21,67 (173,33 uur)
Variabel salaris (diplomatoeslag):	€ 121,54000
Maximumloon:	€ 5.969,00000 (€ 71.628,00 / 12)
Franchise op maandbasis:	€ 1.318,00000 (€ 15.816,00 / 12)
Premiepercentage:	30,00%
Werknemersdeel:	12,19%
Percentage WIA-premie:	0,80% (volledig ten laste van de werknemer)

Voorbeeldberekening

Berekenen vast salaris:	uurloon * fulltime normuren * vakantietoeslag $€ 17,19 * 173,33 * 1,08 = € 3.217,90612$
Pensioengevend salaris:	vast salaris + variabel salaris $€ 3.217,90612 + € 121,54000 = € 3.339,44612$
Pensioengrondslag:	(vast salaris – franchise op maandbasis) * parttimefactor + variabel salaris $(€ 3.217,90612 - € 1.318,00000) * 1,00 + € 121,54000 =$ $€ 2.021,44612$
Pensioenpremie:	pensioengrondslag * premiepercentage $€ 2.021,44612 * 30,00\% = € 606,43$
Pensioenpremie werknemersdeel:	pensioengrondslag * premiepercentage werknemersdeel $€ 2.021,44612 * 12,19\% = € 246,41$
WIA-premie:	pensioengrondslag * percentage WIA-premie $€ 2.021,44612 * 0,80\% = € 16,17$
