

Premieberekening sector Orsima 2024
vierwekenverloning

Gegevens voorbeeldberekening

Soort verloning:	Vierwekelijks (13 periodes per jaar)
Uurloon:	€ 21,05
Vakantietoeslag:	8,00 %
Contracturen per week:	40,00
Uitbetaalde uren:	n.v.t.
Parttime factor:	1,00
Aantal SV-dagen:	20,15385 (161,23080 uur) / 2024 telt 262 SV-dagen
Bedrag vaste toeslag:	€ 0,11
Bedrag asbesttoeslag:	€ 1,82
Uitkering op resultaat:	2,00% * (fulltime uurloon * normuren)
13 ^e maand:	uurloon * normuren / 13
Variabel salaris:	
- bedrag toeslag onafhankelijk resultaat	€ 200,00
- bedrag toeslagen voorgaand jaar	€ 260,00
Maximumloon:	€ 5.509,84615 (€ 71.628,00 / 13)
Fulltime franchise	€ 1.216,61539 (€ 15.816,00 / 13)
Premiepercentage:	30,00%
Werknemersdeel:	12,00%

Voorbeeldberekening

Berekenen vast salaris:	(uurloon + bedrag vaste toeslag + bedrag asbesttoeslag) * fulltime normuren * vakantietoeslag + uitkering op resultaat + 13 ^e maand (€ 21,05 + € 0,11 + € 1,82) * 161,23080 * 1,08 + ((2/100) * 21,05 * 161,23080) + (€ 21,05 * 161,23080 / 13) = € 4.330,43853
Variabel salaris:	bedrag toeslag onafhankelijk resultaat € 200,00 <u>bedrag toeslagen voorgaand jaar € 20,00¹ +</u> totaal € 220,00
Pensioengevend salaris:	vast salaris + variabel salaris € 4.330,43853 + € 220,00 = € 4.550,43853
Pensioengrondslag:	(vast salaris – franchise) * parttimefactor + variabel salaris (€ 4.330,43853 - € 1.216,61539) * 1,00 + € 220,00 = € 3.333,82314
Pensioenpremie:	pensioengrondslag * premiepercentage € 3.333,82314 * 30,00% = € 1.000,15
Pensioenpremie werknemersdeel:	pensioengrondslag * premiepercentage werknemersdeel € 3.333,82314 * 12,00% = € 400,06

¹ € 20,00 is jaartoeslag / aantal periodes