

Premieberekening sector Goederenvervoer 2021 maandverloning

Gegevens voorbeeldberekening

Soort verloning:	maand (12 periodes per jaar)
Uurloon:	€ 14,77
Vakantietoeslag:	8,00 %
Contracturen per week:	40,00
Gewerkte uren:	n.v.t.
Parttime factor:	1,00
Aantal SV-dagen:	21,75 (174,00 uur)
Variabel salaris ¹ :	
- overwerkuren 130%	364,00 (364,00 uur is het maximum)
- overwerkuren 150%	0,00
- overwerkuren 200%	0,00
Overig variabel salaris:	
- toeslag overwerk 50%	€ 0,00
- toeslag overwerk 100%	€ 0,00
- ploegentoeslag	€ 0,00
- onregelmatigheidstoeslag	€ 0,00
Maximumloon:	€ 4.859,25000 (€ 58.311,00 / 12)
Franchise op maandbasis:	€ 1.092,58333 (€ 13.111 / 12)
Premiepercentage:	30,00%
Werknemersdeel:	10,16%
Percentage WIA-premie:	0,80% (volledig ten laste van de werknemer)

¹ Overwerkuren 130% zijn gemaximeerd op 364,00 uren per jaar. Overwerkuren 130% + 150% + 200% + toeslagen zijn samen gemaximeerd op 22,75% van het fulltimefunctieloon.

Voorbeeldberekening

Berekenen vast salaris:	uurloon * fulltime normuren * vakantietoeslag $€ 14,77 * 174,00 * 1,08 = € 2.775,57840$
Overwerkuren:	uurloon * overwerkuren * percentage / aantal periodes per jaar $€ 14,77 * 364,00 * 130,00\% / 12 = € 582,43033$
Variabel salaris:	overwerkuren € 582,43033 toeslag overwerk / aantal periodes per jaar € 0,00 ploegentoeslag € 0,00 onregelmatigheidstoeslag € 0,00 + <hr/> totaal € 582,43033
Pensioengevend salaris:	vast salaris + variabel salaris $€ 2.775,57840 + € 582,43033 = € 3.358,00873$
Pensioengrondslag:	(vast salaris – franchise op maandbasis) * parttimefactor + variabel salaris $(€ 2.775,57840 - € 1.092,58333) * 1,00 + € 582,43033 = € 2.265,42540$
Pensioenpremie:	pensioengrondslag * premiepercentage $€ 2.265,42540 * 30,00\% = € 679,63$
Pensioenpremie werknemersdeel:	pensioengrondslag * premiepercentage werknemersdeel $€ 2.265,42540 * 10,16\% = € 230,17$
WIA-premie:	pensioengrondslag * premiepercentage WIA premie $€ 2.265,42540 * 0,80\% = € 18,12$
