

## Juli 2023 Räkna Lön 2

### Asse

ML	50000	
Övertid 1	2 127,66	
Övertid 2	1 388,89	
Karensavdrag	-1 846,15	
Sjukavdrag	-13 846,15	
Sjklön	11 076,92	
VAB	-4 615,38	
Semesterlön	10 125	$(50000 * 0,054 * 0,75) * 5 \text{dgr}$
Semesteravdrag	-11 500	$(50000 * 0,046) * 5 \text{dgr}$
Tjänstledig	- 4 761,90	
<b>Bruttolön (utan bonus)</b>	<b>38 149 kr</b>	
Bilförmån	(4950)	
Drivmedelsförmån	(642)	$(40 * 16,05)$
Uppräknad drivmedelsförmån 20%	(128,4)	$(642 * 0,2)$
<b>Underlag för beskattning med tabell</b>	<b>43 869</b>	
<b>Tabellskatt</b>	<b>-10 099</b>	
<b>Bonus</b>	<b>10 000</b>	
<b>Engångsskatt 57%</b>	<b>-5 700</b>	$(10000 * 0,57)$
<b>Nettolön</b>	<b>32 350 kr</b>	
Nettolön = $(38149 - 10099 + 10000 - 5700)$		

## Frans

Ml	28 000	
Övertid 1	297,87	
Övertid 2	777,78	
Karensavdrag	-1 033,85	
Sjukavdrag	-10 338,46	
Sjuklön	8 270,77	
Semesterlön	4 838,4	$(28000 * 0,054 * 0,8) * 4dgr$
Semesteravdrag	-5 152	$(28000 * 0,046) * 4dgr$
Skattepliktig milersättning	494,50	$(11,50 * 43mil)$
<b>Bruttolön (utan bonus)</b>	<b>26 155 kr</b>	
<b>Underlag för beskattning med tabell</b>	<b>26 155</b>	
<b>Tabell Skatt</b>	<b>-2 134</b>	
<b>Bonus</b>	<b>5 000</b>	
<b>Engångsskatt 30%</b>	<b>-1 500</b>	$(5000 * 0,30)$
Skattefri milersättning	1 075	$(25 * 43mil)$
<b>Nettolön</b>	<b>28 596 kr</b>	

Nettolön =  $(26155 - 2134 + 5000 - 1500 + 1075)$

## Doris

MI	25 600	
Karensavdrag	-945,23	
Sjukavdrag	-11 815,39	
Sjuklön	9 452,31	
Semestertillägg	1 024	$(25600 * 0.008 * 1,25) * 4dgr$
<b>Bruttolön (utan bonus)</b>	<b>23 316 kr</b>	
Bostadsförmån 60kvm	(7440)	
Möbelförmån	(1417)	
<b>Underlag för beskattning med tabell</b>	<b>32 173</b>	
<b>Tabellskatt</b>	<b>-6 674</b>	
<b>Bonus</b>	<b>3 000</b>	
<b>Engångsskatt 30%</b>	<b>-900</b>	$(3000 * 0,30)$
<b>Nettolön</b>	<b>18 742 kr</b>	
Nettolön= $(23316 - 6674 + 3000 - 900)$		

## Camilla Cobolt

MI	30 000	
Karensavdrag 2 stycken	-2215,38	
Sjukavdrag	-3461,54	(Totalt 20 timmar)
Sjuklön	2 769,23	
Förskottsemester	0	(skuld 6 900 kr) $(30000*0,046)*5$ dgr
Skattepliktig bilersättning	385	$(5,50*70)$
<b>Bruttolön (utan Bonus)</b>	<b>27 477 kr</b>	
Bilförmån	(2960)	
Förmån RUT	(1800)	
Underlag tabellskatt	32 237	
<b>Tabellskatt</b>	<b>-6 726</b>	
<b>Bonus</b>	<b>3 000</b>	
<b>Engångsskatt 30%</b>	<b>-900</b>	$(3000*0,30)$
Skattereducering RUT	900	$(1800/2)$
Skattefri bilersättning	665	$(9,5*70)$
<b>Nettolön</b>	<b>24 416 kr</b>	
Nettolön = $(27477-6726+3000-900+900+665)$		

## Gustav

ML	28 000	
Övertid 1	485,55	
Övertid 2	647,40	
Sjukavdrag	-7 364,38	Totalt 8 kalenderdagar
Semesterdaglön	9 060	(1510)*6dgr
Semesteravdrag	-7 728	(28000*0,046)*6dgr
Bonus	5 000	
<b>Bruttolön</b>	<b>28 101 Kr</b>	
<b>Skatt 25%</b>	<b>-7 025</b>	
<b>Nettolön</b>	<b>21 076 kr</b>	

## Helmer

Timlön	17 400	
Övertid 1	1 350	(150*1,5)*6t
Övertid 2	1 200	(150*2,0)*4t
Karensavdrag	-960	
Sjuklön	2 400	
Semesterdaglön	6 040	(1510*4dgr)
Skattepliktig milersättning	402,5	(11,50*35mil)

**Bruttolön (utan bonus) 27 833 kr**

**Underlag för beskattning med tabell 27 833**

**Tabellskatt - 5 564**

**Bonus 5 000**

**Engångsskatt 30% - 1 500 (5000\*0.3)**

Skattepliktig milersättning 875 (25\*35mil)

**Nettolön 26 644 kr**

Nettolön = (27833-5564+5000-1500+875)

## Karin Kullberg

Timlön	11 960	(115*104tim)
Karensavdrag	-588,8	(115*32tim/vecka)*0,80*0,20
Sjuklön	2 944	(115*0,80)*32tim
Semesterersättning	1 876,8	(115*0,12)*136tim OBS 104+32 = 136 timmar

**Bruttolön 16 192 kr**

**Skatt -2 498**

**Nettolön 13 694 kr**