



***PRESENTATIE INFOSESSIE
INDIVIDUELE SIMULATIETOOL
PUBLIEKE SECTOREN***

IFIC

17/03/2022

DOEL VAN DE SIMULATIETOOL

- Geïnfomeerde keuze tussen IFIC barema en huidige loonvoorwaarden door elke werknemer
- Individuele loonsimulatie voor elke werknemer:
 - met een geactiveerde IFIC functie en barema; en
 - in dienst op 31/12/2021 en nog in dienst op datum E
- Vergelijking tussen **IFIC barema** en **huidige loonschaal** (incl. toekomstige functionele loopbaan – onder hypothese van een positieve evaluatie)
 - over de **resterende loopbaan**: vanaf 01/07/2021 (of datum van indiensttreding in de functie) tot aan de wettelijke pensioensleeftijd
 - in een **ongewijzigde** situatie (functie en arbeidstijd)

INPUT

Algemene input:

- Bruto jaarlijkse niet-geïndexeerde bedragen per loonschaal voor elk anciënniteitsjaar
- Huidige **index*** (alle resultaten zullen worden weergegeven volgens de gekozen index)
- Implementatiedatum E
- Haard/standplaatstoelage, BBT/BBK premie en **functiecomplement***
- **Multiplicators*** (voor de omzetting van maandloon naar jaarloon)

* = *zelf in te stellen*

INPUT

- Nodige input per werknemer:
 - **Persoonlijke gegevens:** identificatiecode, begindatum simulatie, naam en voornaam, geboortedatum, naam van de dienst, huidige functietitel, type werknemer (contractueel/statutair), contractuele arbeidstijd
 - **Huidige loongegevens:** huidige loonschaal, geldelijke anciënniteit, schaalanciënniteit, functionele loopbaan, hard/standplaatstoelage, forfaitaire premie 11% voor onregelmatige prestaties, functiecomplement en BBT/BBK premie.
 - **Toegewezen IFIC functie(s)**
 - **Multiplicator**

METHODOLOGIE

- Simulatie over de **resterende loopbaan** vanaf begindatum simulatie (01/07/2021 of datum van indiensttreding) t.e.m. wettelijk pensioen, uitgaande van dezelfde functionele loopbaan en arbeidstijd
- Berekening gebeurt per werknemer op basis van de elementen toegewezen in de tool:

	Instelling	IFIC
Maandelijkse elementen	Loonschaal (functionele loopbaan) Haard/standplaats 11% onregelmatige prestaties Functiecomplement	Barema Haard/standplaats 11% onregelmatige prestaties
Jaarlijkse elementen	BBT/BBK premie	

➔ Functiecomplement zelf te configureren in de tool

➔ Opmerking: werknemers met premie voor **waarnemen van een hogere functie** moeten 2 simulaties krijgen op basis van de twee verschillende loonschalen en IFIC functies

METHODOLOGIE

- Voor elk betrokken anciënniteitsjaar wordt het jaarloon berekend voor de huidige loonschaal en het IFIC barema.
- Het cumulatieve loon over de rest van de loopbaan wordt berekend via de som van de jaarlonen voor elk jaar tot aan het pensioen (voor zowel de huidige loonschaal als het IFIC barema)
- De globale winst/verlies = % verschil tussen het cumulatieve jaarloon volgens het IFIC barema en de huidige loonschaal

- Theoretische keuze werknemer op basis van globale winst/verlies
 - Positief % → “JA”
 - Negatief % → “NEE”
- **Zorgkundigen:** IFIC barema = CAT 11 t.e.m. anc jaar 18, aangevuld tot C2 vanaf anc jaar 19
- **Beschermingsmaatregel:** Huidige loonschaal > IFIC barema op begindatum simulatie?
 - Als werknemer kiest voor IFIC barema, dan behoudt hij zijn huidige loonvoorwaarden (incl toekomstige verhogingen) tot de maand waarin het IFIC barema hoger komt te liggen. Vanaf dan ontvangt hij het IFIC barema voor de rest van de loopbaan.

RESULTATEN

Resultaten voorgesteld op verschillende manieren:

- **Tabel** met de maandelijkse winst (op begindatum simulatie), het voordeel over de resterende loopbaan en (*enkel voor statutairen*) de impact op het einde van de loopbaan

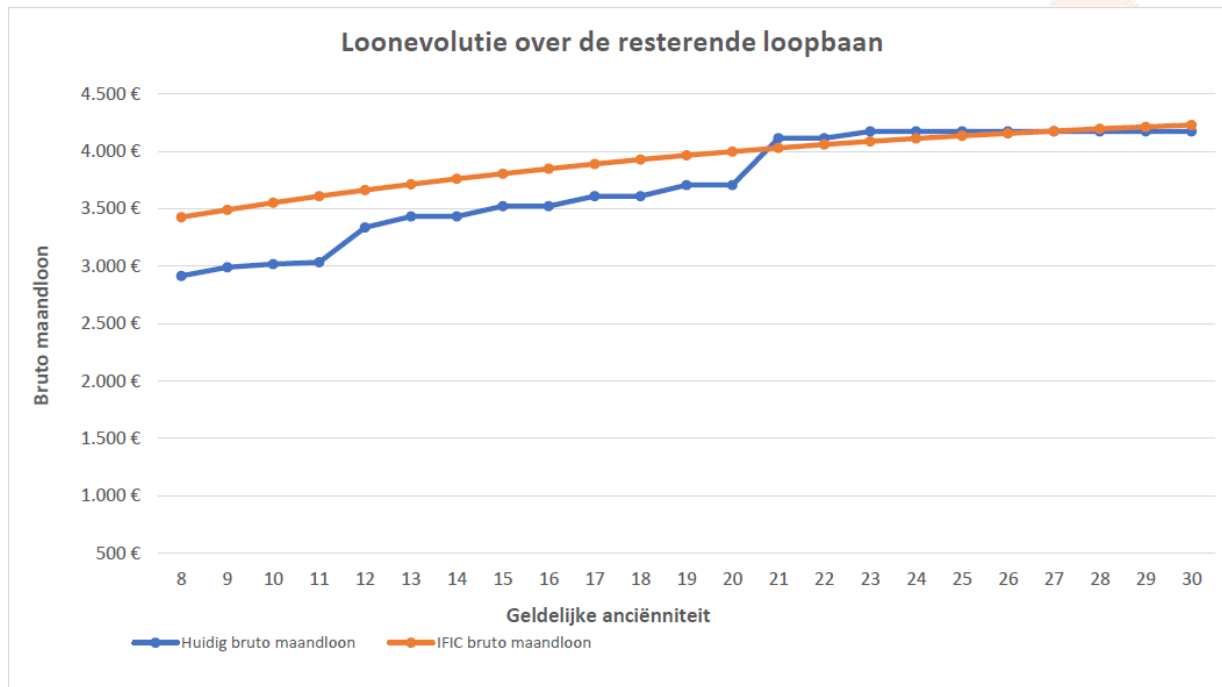
➔ **Statutairen:** bijkomende berekening % verschil cumulatieve loon huidige loonschaal en IFIC barema over de x laatste jaren (omwille van effect op pensioenberekening)

Resultaten simulatie*		
Bruto baremiek maandloon* volgens de huidige loonschaal op 01/07/2021:	2.915,27 €	
Bruto baremiek maandloon* op 01/07/2021 indien u opteert om in het IFIC systeem te stappen:	3.427,01 €	
Maandelijkse winst in het nieuwe systeem:	511,74 €	
Resultaten IFIC barema	Globale** winst / verlies in het nieuwe systeem (in % van de huidige loonschaal):	5,16%
	Financieel belang bij overschakeling naar het nieuwe systeem?	Ja
	Globale** winst / verlies in het nieuwe systeem voor de 10 laatste jaren voor de wettelijke pensioensleeftijd:	-0,43%

RESULTATEN

Resultaten voorgesteld op verschillende manieren:

- **Grafiek** met de huidige loonschaal en het IFIC barema voor alle resterende geldelijke anciënniteitsjaren t.e.m. de datum van pensioen



RESULTATEN

Resultaten voorgesteld op verschillende manieren:

- **Gedetailleerde loonschalen** van de baremieke maandelijkse lonen: huidige anciënniteit t.e.m. de anciënniteit bij pensioen

		Evolutie loopbaan in de instelling	Huidig bruto baremieke maandloon*	Bruto baremieke maandloon IFIC**	Maandelijks verschil (€)	Maandelijks verschil (%)
Gedelijke anciënniteit	8	Schaal 1	2.915,27 €	3.427,01 €	512 €	17,6%
	9	Schaal 1	2.989,26 €	3.491,45 €	502 €	16,8%
	10	Schaal 1	3.018,86 €	3.552,17 €	533 €	17,7%
	11	Schaal 1	3.033,66 €	3.609,31 €	576 €	19,0%
	12	Schaal 2	3.337,02 €	3.663,02 €	326 €	9,8%
	13	Schaal 2	3.433,21 €	3.713,45 €	280 €	8,2%
	14	Schaal 2	3.433,21 €	3.760,72 €	328 €	9,5%
	15	Schaal 2	3.522,00 €	3.805,02 €	283 €	8,0%
	16	Schaal 2	3.522,00 €	3.849,03 €	327 €	9,3%
	17	Schaal 2	3.610,79 €	3.890,22 €	279 €	7,7%
	18	Schaal 2	3.610,79 €	3.928,72 €	318 €	8,8%
	19	Schaal 2	3.706,98 €	3.964,69 €	258 €	7,0%
	20	Schaal 2	3.706,98 €	3.998,28 €	291 €	7,9%
	21	Schaal 3	4.113,94 €	4.029,61 €	-84 €	-2,0%
	22	Schaal 3	4.113,94 €	4.058,81 €	-55 €	-1,3%
	23	Schaal 3	4.173,13 €	4.086,03 €	-87 €	-2,1%
	24	Schaal 3	4.173,13 €	4.111,37 €	-62 €	-1,5%
	25	Schaal 3	4.173,13 €	4.134,96 €	-38 €	-0,9%
	26	Schaal 3	4.173,13 €	4.156,90 €	-16 €	-0,4%
	27	Schaal 3	4.173,13 €	4.177,32 €	4 €	0,1%
28	Schaal 3	4.173,13 €	4.196,29 €	23 €	0,6%	
29	Schaal 3	4.173,13 €	4.213,91 €	41 €	1,0%	
30	Schaal 3	4.173,13 €	4.230,28 €	57 €	1,4%	

METHODOLOGIE

- Sociale programmatie: elementen niet gevraagd per werknemer, maar benaderd via een **multiplicator**
 - ➔ Optioneel!
 - ➔ Voornamelijk belangrijk voor werknemers met een **BBT/BBK premie** die niet wordt meegenomen in de berekeningsbasis van de sociale programmatie

Multiplicators kiezen

	Naam	Waarde
Multiplicator 1 :	<input type="text" value="Multiplicator 1"/>	<input type="text" value="1,1142"/>
Multiplicator 2 :	<input type="text" value="Niet gebruikt 2"/>	<input type="text" value="1"/>
Multiplicator 3 :	<input type="text" value="Niet gebruikt 3"/>	<input type="text" value="1"/>
Multiplicator 4 :	<input type="text" value="Niet gebruikt 4"/>	<input type="text" value="1"/>
Multiplicator 5 :	<input type="text" value="Niet gebruikt 5"/>	<input type="text" value="1"/>

Impactprofielen multiplicators

	Contractueel	Statutair	
Haard - Standplaats :	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="button" value="Valideren"/>
Onregelmatige prestaties (11%) :	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	
Functiecomplement :	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="1"/>	
BBT / BBK :	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	

Legende :
- Ja = 1
- Nee = 0

METHODOLOGIE

Voorbeeld berekening multiplicator

Berekening jaarloon		Jaarloon zonder sociale programmatie	
		= 3000*12	36.000,00 €
Huidige loonvoorwaarden		Jaarloon met sociale programmatie	
Huidige maandelijkse loonschaal	3.000,00 €	= 3000*12	40.110,80 €
Elementen sociale programmatie			
dubbel vakantiegeld (% van maandloon)	92%	+ 0,92*3000	
Attractiviteitspremie (vast €)	670,00 €	+ 670	
Attractiviteitspremie (variabel % van jaarloon)	0,53%	+ 0,0053*36000	
Eindejaarspremie (vast €)	400,00 €	+ 400	
Eindejaarspremie (variabel % van jaarloon)	0,25%	+ 0,0025*36000	
Berekening multiplicator			
Jaarloon met sociale programmatie = maandloon*12*Multiplicator			
Multiplicator = (Jaarloon met sociale programmatie)/(maandloon*12)			
= (40.110,80 / 36.000)			
= 1,1142			

METHODOLOGIE

- Voor elk betrokken anciënniteitsjaar wordt het cumulatieve loon van de huidige loonschaal en het IFIC barema berekend aan de hand van een multiplicator:

$$\begin{aligned} \text{Jaarloon} &= \text{loonschaal/barema} \times 12 \times \text{multiplicator} \\ &+ (\text{maandelijkse elementen binnen multiplicator}) \times 12 \times \text{multiplicator} \\ &+ (\text{jaarlijkse elementen binnen multiplicator}) \times \text{multiplicator} \\ &+ (\text{maandelijkse elementen buiten multiplicator}) \times 12 \\ &+ (\text{jaarlijkse elementen buiten multiplicator}) \end{aligned}$$

Globale winst of verlies =

$$\frac{(\text{Cumulatieve loon IFIC} - \text{Cumulatieve loon Instelling})}{\text{Cumulatieve loon Instelling}}$$

- Multiplicator niet gebruiken?
 - ➔ Laat waarden op “1” staan

DEMO TOOL EXCEL

