
Werkinstructie n°236 : Gebruik van het veld herberekeningsdatum

Wijzigingshistoriek

Versie	Datum	Auteur	Opmerkingen
1	18/04/2025	Stéphanie Devos	Oorspronkelijke versie

Inhoudstafel

1.	Jaarlijkse aanpassing van de herberekeningsdatum.....	2
	Inleiding.....	2
	Encodage en raadpleging.....	2
	Verwijder het vinkje bij de jaarlijkse aanpassing.....	2
2.	Waarschuwing voorzien voor de GI-opladingen vóór de herberekeningsdatum	3
3.	Manuele wijziging van de herberekeningsdatum	4
4.	Aandachtspunten voor de toekomstige CR en een groot aantal retroactieve aanpassingen	6
	Essentieel	6

1. Jaarlijkse aanpassing van de herberekeningsdatum

Inleiding

Om onverwachte (en ongewenste) herberekeningen in het verleden, met een ander resultaat dan oorspronkelijk berekend en alle gevolgen van dien (schulden, automatische compensaties, verwarring in de visualisatie, enz.) zoveel mogelijk te beperken, is afgesproken om actief gebruik te maken van de herberekeningsdatum.

Deze herberekeningsdatum werd in 2025 voor het eerst aangepast. Ofwel met de systeemdatum (huidig jaar) min 5 jaar, waarbij de eerste januari van dit resultaat wordt genomen (dus 01/01/2020), ofwel met de datum van indiensttreding als deze na 01/01/2020 ligt, voor zowel de lokale als de federale politie.

De datum wordt elk jaar aangepast door onze dienstverleners van de Front-End en Back-End (herberekeningsdatum).

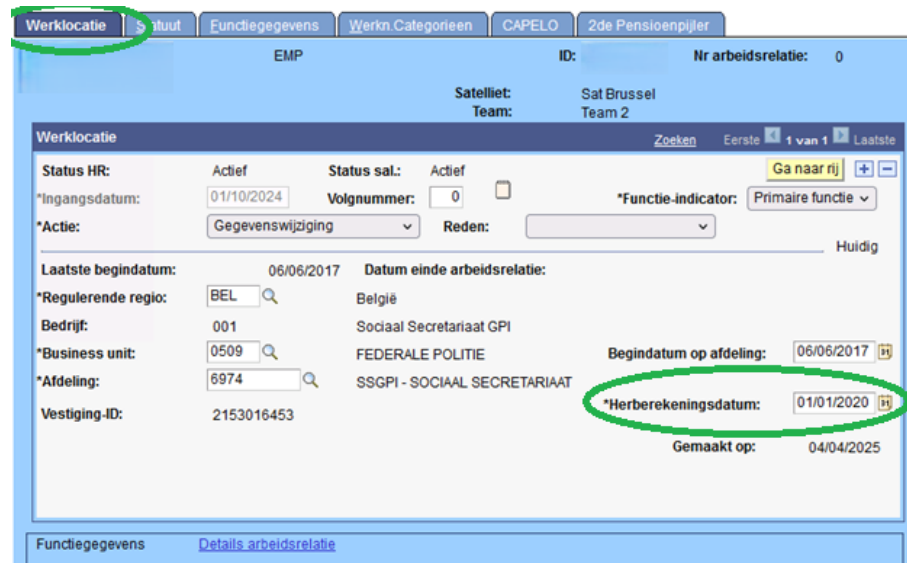
Te respecteren planning: voer de wijziging uit na de run van de sluiting van midden december voor de VB'en van januari 2025 (in DPS). Met andere woorden, voer de wijziging uit voordat de eerste fictieve van januari in productie gaat (DPP).

De jaarlijkse wijziging vereist geen actie van de dossierbeheerders.

De jaarlijkse wijziging van de herberekeningsdatum leidt niet tot een herberekening.

Encodage en raadpleging

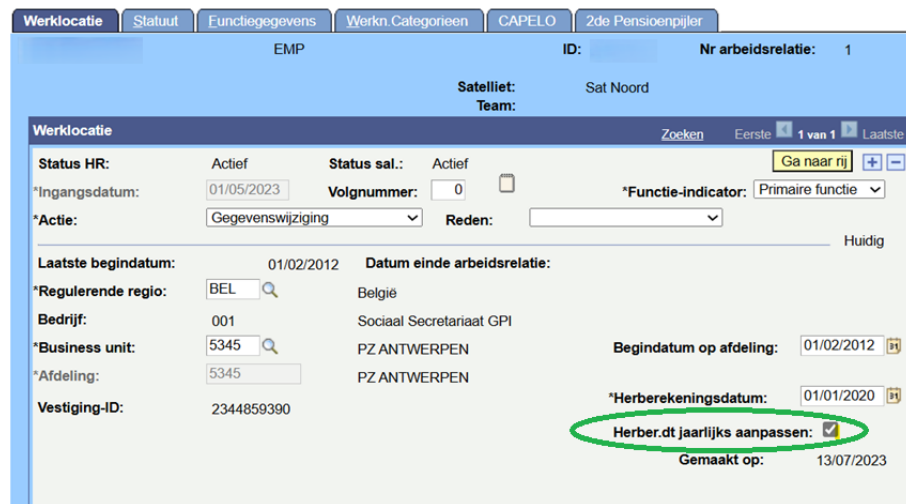
Het veld herberekeningsdatum is verplaatst van het tabblad functiegegevens, werknemerscategorie naar het tabblad Werklocatie, rechtsonder in het scherm, om het sneller toegankelijk te maken.



Verwijder het vinkje bij de jaarlijkse aanpassing

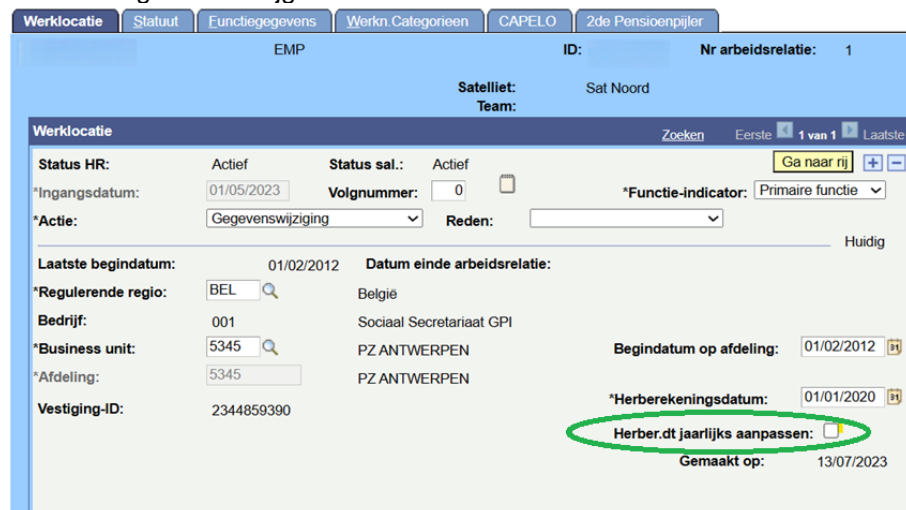
Als er een andere herberekeningsdatum dan de automatisch gewijzigde jaardatum gebruikt moet worden, dan kan dat door het nieuwe veld uit te vinken dat na de release van 07/05/2025 zichtbaar zal zijn in Productie.

Het uitvinken zorgt ervoor dat de datum niet wordt overschreven in de volgende jaarlijkse aanpassing. Klik hiervoor op de kleine V in het wit.



The screenshot shows the 'Werklocatie' (Work Location) form in the HR system. The form is for employee 'EMP' with 'ID: ' and 'Nr arbeidsrelatie: 1'. The 'Satelliet' is 'Sat Noord' and the 'Team' is 'Sat Noord'. The form contains various fields for employee details, including 'Status HR: Actief', 'Status sal.: Actief', 'Ingangsdatum: 01/05/2023', 'Volgnummer: 0', and 'Functie-indicator: Primaire functie'. The 'Laatste begindatum' is 01/02/2012 and the 'Datum einde arbeidsrelatie' is 'Huidig'. The 'Regulerende regio' is 'BEL' (België), 'Bedrijf' is '001' (Sociaal Secretariaat GPI), and 'Business unit' is '5345' (PZ ANTWERPEN). The 'Afdeling' is '5345' (PZ ANTWERPEN) and the 'Vestiging-ID' is '2344859390'. The 'Herberekeningsdatum' is '01/01/2020'. The checkbox 'Herber.dt jaarlijks aanpassen' is checked, and the form was created on '13/07/2023'.

Om het volgende te krijgen:



The screenshot shows the same 'Werklocatie' form as above, but the checkbox 'Herber.dt jaarlijks aanpassen' is now unchecked. All other fields and values remain the same.

Dit betekent dat de volgende keer dat het programma voor het aanpassen van de jaarlijkse herberekeningsdatum gebruikt zal worden, de huidige herberekeningsdatum, 01/01/2020 zal 01/01/2020 blijven in plaats van aangepast te worden naar 01/01/2021.

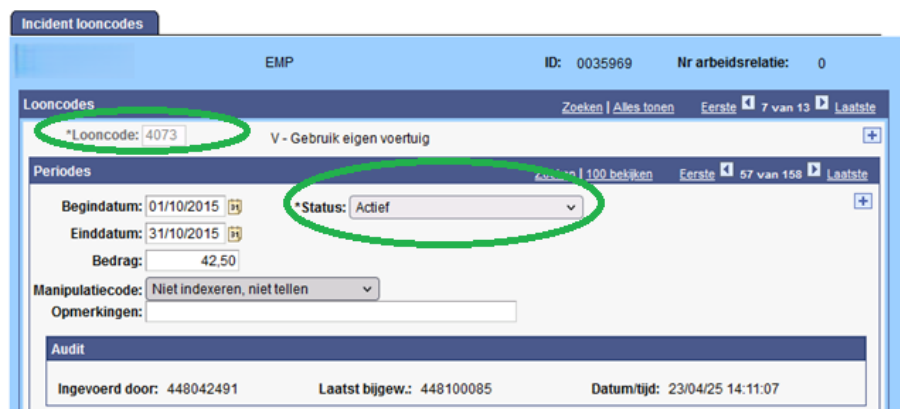
2. Waarschuwing voorzien voor de GI-opladingen vóór de herberekeningsdatum

Waarschuwing Er wordt een waarschuwing gegeven met alle opladingen van de Generieke Interface -> CHKREPAS, FL021, FL076, FL081, PD, RECTI. De waarschuwingsberichten zijn te vinden in de respectievelijke logfiles van de verschillende opladingen.

Voorbeeld van een waarschuwingsbericht voor de FL081: foutcode =W (van Warning) bericht =“Change (4073/2015-10-01) prior to recalculation date 2020-01-01 !!!” wetende dat 4073/2015-10-01 overeenkomt met het opladen van een code 4073 voor de periode oktober 2015.

20250411FL081_Test_GC	Sat Fed	Sat Brussel	Team 1	0509	0035969
440160132	420107909	NOM PRENOM	W	Change	
(4073/2015-10-01) prior to recalculation date 2020-01-01 !!!				444289100	
45758					

Deze waarschuwing is niet blokkerend. De code 4073 (voor de FL081) is opgeladen in Themis.



Er wordt echter geen berekening uitgevoerd omdat de wijziging is gemaakt vóór de herberekeningsdatum (in dit voorbeeld 2020-01-01).

Om een resultaat te verkrijgen, moet u de herberekeningsdatum handmatig wijzigen. Zie hieronder voor de instructies over hoe u dit moet doen.

Als na een oplading van de GI toch niet berekend moet worden wat is opgeladen, zet dan de code op inactief, voor meer duidelijkheid in Themis.

3. Manuele wijziging van de herberekeningsdatum

Super belangrijk

Om de herberekeningsdatum aan te passen, is het essentieel om deze in alle historiek van het contract te wijzigen. De naleving van deze instructie zorgt voor de vlotte werking en correcte resultaten. **Vanaf de release die gepland staat voor 07/05/2025, zal de aanpassing aan de ene historiek automatisch de andere wijzigen, om de opvolging van deze instructie te vergemakkelijken.**

Enkel de herberekeningsdatum wijzigen is geen voldoende trigger om een herberekening te hebben. Het is belangrijk om tegelijkertijd, of na het wijzigen van de herberekeningsdatum, de gewenste wijzigingen in het dossier aan te brengen!

De herberekeningsdatum wijzigen in een fictieve run die plaatsvindt na de wijziging van het dossier zal geen fictief resultaat geven. In dit geval moet er een nieuwe encodage gebeuren om een resultaat te verkrijgen. Bijvoorbeeld een VDR-afwezigheid op de eerste maand van de gewenste berekeningen. Een fictieve run afwachten, en de volgende dag de afwezigheid weer op inactief zetten zodat dit behandeld wordt in de volgende fictieve run.

- 1. Een datum vóór de herberekeningsdatum** gebruiken, die jaarlijks wordt gewijzigd. Dit zal het meest voorkomen.

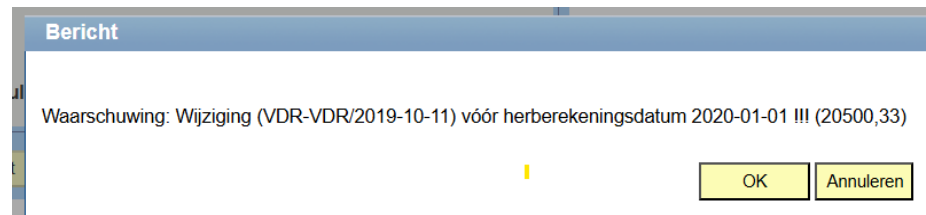
Als na een GI-oplading de codes moeten worden berekend die zijn opgeladen op een datum vóór de herberekeningsdatum, moet de herberekeningsdatum handmatig worden gewijzigd in alle historischen.

Bijvoorbeeld: een code 4073 wordt opgeladen door de GI voor de maand oktober 2019, terwijl de herberekeningsdatum 01/01/2020 is. Om een berekening te krijgen, moet u de encodage van de herberekeningsdatum wijzigen in 01/10/2019, in alle historische, in de functiegegevens, de plaats van het werk. (Zie encodage screenshot hierboven)

Wanneer de dossierbeheerder een aanpassing uitvoert in de vaste looncodes, de variabele looncodes of de afwezigheden, geeft het systeem **na een notitie** een **niet-blokkerende** waarschuwing 20500, 33 als de aanpassing is gemaakt vóór de herberekeningsdatum van het contract.

Waarschuwing voorzien

Voorbeeld van een waarschuwing bij het encoderen van een afwezigheid (VDR in dit geval):



De encodage is mogelijk, maar wordt niet berekend omdat het vóór de herberekeningsdatum is. **Om te worden berekend, moet de herberekeningsdatum worden aangepast.**

- 2. Een datum gebruiken na de herberekeningsdatum**, die jaarlijks wordt gewijzigd. Dit zal niet vaak gebeuren.

Wanneer er tijdens een loonrun al een fictieve herberekening bestaat voor een periode en de herberekeningsdatum handmatig wordt gewijzigd in een datum later dan deze periode, zal de back-end tijdens dezelfde run deze periode alsnog herberekenen, zelfs als deze eerder is dan de herberekeningsdatum. Zodra deze weddecyclus definitief is, zal de nieuwe herberekeningsdatum voor de toekomstige fictieve berekeningen worden gebruikt.

- ➔ **Om een ongewenste herberekening te verwijderen, moet u de herberekeningsdatum wijzigen en vervolgens AOS via e-mail op de hoogte stellen, zodat een ticket kan worden aangemaakt en handmatig actie kan worden ondernomen in SAP. Er is geen automatische verwijdering!**

Bijvoorbeeld: Na een diverse encodage op de periode 01/06/2020 tot 31/12/2020, is er een ongewenste en onverklaarbare berekening van bedrijfsvoorheffing of werkbonus op de periode 01/05/2020 tot 31/05/2020. Om deze berekening in mei 2020 te vermijden, moet u de herberekeningsdatum voor alle historische gegevens handmatig wijzigen in 01/06/2020 (voor dit voorbeeld). Hierdoor wordt voorkomen dat deze ongewenste herberekening in een andere sluiting verschijnt. AOS moet ook op de hoogte worden gebracht en, zoals bij elk verzoek om een fictieve te verwijderen, moet er een ticket worden aangemaakt voor de leverancier om op te volgen.

4. Aandachtspunten voor de toekomstige CR en een groot aantal retroactieve aanpassingen

Essentieel

Opgelet voor het SSGPI: Als er in de toekomst een groot aantal downloads/aanpassingen van gegevens vóór de herberekeningsdatum moet plaatsvinden, bijvoorbeeld vanwege CR's met aanpassingen achteraf, moet het SSGPI er rekening mee houden dat **de herberekeningsdatum EERST weer vervroegd moet worden**.

In het geval van grote hoeveelheden kan DXC dit handmatig doen door middel van een updateverzoek in de database. Deze gevallen moeten dan door DXC opnieuw naar SAP getriggerd worden, of DXC kan in overleg met Strada een .csv bestand aanmaken met de nieuwe herberekeningsdata, die Strada dan handmatig kan opladen.

Pas dan kunnen de gewenste downloads worden uitgevoerd en doorgestuurd naar SAP.