

Paramétrer des congés de fractionnement - TCR

La règle

Un client pratique l'attribution de congés de fractionnement le 1er novembre de chaque année en fonction du solde des congés annuels au 31 octobre (date de fin de prise légale des congés) selon une règle :

- Si ce solde est strictement inférieur à 3 jours, aucun jour n'est attribué
- Si ce solde est compris entre 3 et 5 jours inclus, 1 jour est attribué
- Si ce solde est supérieur ou égal à 6 jours, 2 jours sont attribués

Codification dans EIG

Le profil congé

Un profil de congés FRACTION, congés de fractionnement est créé (Menu "Paramètres généraux", option "Congés", ligne "Autres congés"). Il commence le 1^{er} novembre et se termine le 31 octobre suivant.


[illegible]

Les rubriques

L'acquisition est gérée par la rubrique libre créée à cet effet, _V_FRACTION, variables pour les congés de fractionnement.

Rubrique pour forcer la saisie du nombre de jours (variable)

Avant de créer cette rubrique, il faut créer une rubrique de paye qui permet de forcer la saisie du nombre de jours en saisie des variables de paye.

Le gestionnaire de rubriques se situe dans le menu "Paramètres Généraux", il est représenté par l'icône . Une fois à l'intérieur :

- Cliquer sur une rubrique pour la sélectionner, la ligne est surlignée en bleu
- Taper "FORCEAGE" au clavier. La rubrique apparait surlignée en bleu
- Cliquer sur le bouton "Dupliquer"



Dupliquer

- Taper FORCENBJFRAC en alias et "Force le nombre de jours de congés de fractionnement" en désignation

Rubrique de paye _FORCENBJFRAC (Force le nombre de jours de congés de fractionnement)

Alias : FORCENBJFRAC ☐ Ne plus utiliser la rubrique

Désignation : Force le nombre de jours de congés de fractionnement

Sens : ☒ Débit ☐ Crédit

Rubrique en Point ☐ **Rubrique en Heure** ☐ **Toujours Valorisée** ☐

Unité à l'édition ☐ **Multiples instances autorisé** ☒ **Rubrique d'écrasement** ☒

Désactiver dans les bulletins de régularisation ☐ **Non saisissable** ☐

Imprimer sur le bulletin ☐ **sous contrôle de valorisation** ☐ **sur les formules** : ☐ BASE ☐ TAUX

Via une condition utilisateur ☐ **Définir...** ☐ MONTANT

A éditer dans le bulletin annexe ☐ **Libellé de substitution** :

☐ Ne pas appliquer l'historisation conditionnelle

Fréquence de calcul

Niveaux d'utilisation

Convention ☐ **Grille de Convention** ☐ **Usages établissement** ☐

Contrat ☐ **Saisie de Paye** ☒

Rubrique associée :

Profil comptable ☐ **Pas de profil associé.**

Commentaires :

Permet de forcer le nombre de jours de congés de fractionnement

La formule "Montant"

Participe aux itérations :

Est utilisée dans le calcul de :

Rubrique	Formule
_V_FRA...	NBJ

Utilise pour itérations :

- Cocher la case "Modifiable" dans sa formule BASE
- Saisir la valeur 1 et ne cocher aucune case dans sa formule TAUX

La rubrique libre de gestion

Il faut la créer par duplication d'une rubrique libre. Nous suggérons de dupliquer une rubrique simple comme COEFANC. Elle ne contient qu'une formule qu'il faut modifier et ensuite créer les autres :

Rubrique libre _V_FRACTION (Variables pour les congés de fractionnement)

Alias V_FRACTION ☐ Ne plus utiliser la rubrique

☒ Toujours Calculée

Désignation Variables pour les congés de fractionnement

Rubrique en Point ☐ ☒ Toujours Valorisée

Multiples instances autorisé ☒ ☒ Rubrique d'écrasement

Fréquence de calcul

Jan. Fev. Mars Avr. Mai Juin Jul. Aout Sep. Oct. **Nov.** Dec.

Niveaux d'utilisation

Convention ☐ Grille de Convention ☐ Usages établissement ☐

Contrat ☐ Saisie de Paye ☐

Alias	Désignation
SOLDECP	Solde des CP au 31/10
NBJ	Nombre de jours à attribuer
BASEVAL	Base de valorisation
NBJDIV	Diviseur jours
VALFRAC	Valorisation des congés de fractionnement
SOLDEFRACTION	Solde des congés de fractionnement N-1
SOLDEFRACTION_N	Solde des congés de fractionnement N
VALFRAC_N	Valorisation fractionnement N-1
BASEVAL_N	Base de valorisation N-1

Commentaires

Attribution des jours de fractionnement

Au 31/10, en fonction du solde des CP restants
 si solde >= 6 : 2 jours
 si solde entre 3 et 5 : 1 jour
 si solde < 3 : 0 jour
 (formule NBJ - Dans cette formule, la variable de paye _FORCENBJFRAC permet de saisir le nombre de jours à affecter)

Elle est toujours calculée. En décochant tous les mois sauf novembre, la rubrique ne se déclenche qu'en novembre.

Ses formules sont :

- SOLDECP : solde des congés au 31 octobre

Rubrique libre _V_FRACTION (Variables pour les congés de fractionnement)

Alias V_FRACTION ☐ Ne plus utiliser la rubrique

☒ Toujours Calculée

Désignation Variables pour les congés de fractionnement

Que190504 NumSite : 0001

Modification de la formule "Solde des CP au 31/10" de la rubrique "Variables pour les congés de fractionnement"

Alias SOLDECP ID : 124614 NumSite : PEIG

Désignation Solde des CP au 31/10

Modifiable ☐ Nombre de décimales 2

Formule de taux ☐ Créer / modifier une alerte...

CONSTANTE (CONGES.SOLDE_CANNUEL_PR)

- NBJ : calcul du nombre de jours de fractionnement en fonction de la règle énoncée plus haut. C'est cette valeur qui alimente le compteur de la fiche personne (voir la codification du profil congé).

Alias ☐ Ne plus utiliser la rubrique Commentaires

Modification de la formule "Nombre de jours" de la rubrique "Variables pour les congés de fractionnement"

Description

Alias

Désignation

Modifiable ☒ Nombre de décimales

Formule de taux ☐

Assistant de saisie

3 formules sont présentes dans une rubrique de paye :
 ► la formule **BASE** qui par défaut est modifiable.

Editeur de formule

Edition de formule :
 Utilisez la touche "Insert" ou le click droit de la souris pour afficher la liste des mots-clés, formules, constantes ...etc.

```

1 SI (CONSTANTE (GENERAL.MOIS_PAYE)=11)
2 ALORS (
3     SI ([_FORCENBJFRAC.MONTANT]=0)
4     ALORS (
5         SELON (CAS ([_V_FRACTION.SOLDECP]>=6) ALORS (2)
6             CAS ([_V_FRACTION.SOLDECP]<6) ALORS (1)
7             CAS ([_V_FRACTION.SOLDECP]<3) ALORS (0)
8         )
9     )
10     SINON ([_FORCENBJFRAC.MONTANT])
11 )
12 SINON (0)
13
  
```

- BASEVAL : base de valorisation des jours de fractionnement, utilisation la base de valorisation du mois de novembre de l'année d'acquisition. Elle sert à la valorisation de la provision aux congés et pour payer le solde au départ du salarié.

Rubrique libre _V_FRACTION (Variables pour les congés de fractionnement)

Alias: ☐ Ne plus utiliser la rubrique

Modification de la formule "Base de valorisation" de la rubrique "Variables pour les congés de fractionnement"

Alias:
 Désignation:
 Modifiable: ☐ Nombre de décimales: 3 formule

Editeur de formule

Edition de formule :
 Utilisez la touche "Insert" ou le click droit de la souris pour afficher la liste des mots-clés, formules, constantes ...etc.

```

1 SI (CONSTANTE (GENERAL.MOIS_PAYE) >=11)
2 ALORS (HISTO ([B_BASEABSV.MONTANT];11;CONSTANTE (GENERAL.ANNEE_PAYE) ))
3 SINON (HISTO ([B_BASEABSV.MONTANT];11;CONSTANTE (GENERAL.ANNEE_PAYE) -1) )
4
5
6

```

- NBJDIV : nombre de jours, diviseur (égal à 26)

Rubrique libre _V_FRACTION (variables pour les congés de fractionnement)

Alias: ☐ Ne plus utiliser la rubrique

☒ Toujours Calculée

Désignation:

Rubrique en Point: ☐ ☒ Toujours Valorisée

Modification de la formule "Diviseur jours" de la rubrique "Variables pour les congés de fractionnement"

Alias:
 Désignation:
 Modifiable: ☐ Nombre de décimales:

Formule de taux: ☐

26

Calcul

- VALFRAC : valorisation du fractionnement, égale à la base divisée par 26 et multipliée par le solde de jours de fractionnement

The screenshot shows a software interface with a sidebar on the left labeled "Rubrique". The main area is divided into two sections. The top section is for defining a rubric, with fields for "Alias" (V_FRACTION), "Désignation" (Variables pour les congés de fractionnement), and a checkbox "Ne plus utiliser la rubrique" (unchecked). Below this, a message states: "Modification de la formule 'Valorisation congés fractionnement acquis' de la rubrique 'Variables pour les congés de fractionnement'". The bottom section is titled "Editeur de formule" (Formula Editor) and contains the formula:
$$[_V_FRACTION.BASEVAL] / [_V_FRACTION.NBJDIV] * [_V_FRACTION.SOLDEFRACTION]$$

Rubrique

Alias V_FRACTION ☐ Ne plus utiliser la rubrique

☒ Toujours Calculée

Désignation Variables pour les congés de fractionnement

Modification de la formule "Valorisation congés fractionnement acquis" de la rubrique "Variables pour les congés de fractionnement"

Alias VALFRAC

Désignation Valorisation congés fractionnement acquis

Editeur de formule

Edition de formule :

Utilisez la touche "Insert" ou le click droit de la souris pour afficher la liste des mots-clés, formules, constantes ...etc.

1 [_V_FRACTION.BASEVAL] / [_V_FRACTION.NBJDIV] * [_V_FRACTION.SOLDEFRACTION]

- SOLDEFRACTION : nombre de jours de solde de congés de fractionnement

Rubrique libre_V_FRACTION (Variables pour les congés de fractionnement)

Alias: ☐ Ne plus utiliser la rubrique

☒ Toujours Calculée

Désignation:

Rubrique en Point ☐ ☒ Toujours Valorisée

Modification de la formule "Solde des congés de fractionnement N-1" de la rubrique "Variables pour les congés de fractionnement"

F []

N []

Al []

Description:

Modifiable: ☐ Nombre de décimales:

Formule de taux: ☐ [Créer / modifier une alerte...](#)

[Consulter la formule E.I.G. associée ...](#)

- SOLDEFRACTION_N : idem pour N-1

Rubrique libre_V_FRACTION (Variables pour les congés de fractionnement)

Alias: ☐ Ne plus utiliser la rubrique

☒ Toujours Calculée

Désignation:

Rubrique en Point ☐ ☒ Toujours Valorisée

Modification de la formule "Solde des congés de fractionnement N" de la rubrique "Variables pour les congés de fractionnement"

F []

N []

Al []

Description:

Modifiable: ☐ Nombre de décimales:

Formule de taux: ☐ [Créer / modifier une alerte...](#)

[Consulter la formule E.I.G. associée ...](#)

Rubrique	Désignation	Formule	Taux	Sens

- VALFRAC_N : valorisation N-1

Alias: ☐ Ne plus utiliser la rubrique

☒ Technique Calculée

Modification de la formule "Valorisation fractionnement N-1" de la rubrique "Variables pour les congés de fractionnement"

Alias:

Désignation:

Modifiable: ☐ Nombre de décimales:

Formule de taux: ☐

Editeur de formule

Edition de formule :

Utilisez la touche "Insert" ou le click droit de la souris pour afficher la liste des mots-clés, formules, constantes ...etc.

1

- BASEVAL_N : base de valorisation N-1

Rubrique libre _V_FRACTION (Variables pour les congés de fractionnement)

Alias: ☐ Ne plus utiliser la rubrique ☒ Toujours Calculée

Commentaires: Attribution des jou

Modification de la formule "Base de valorisation N-1" de la rubrique "Variables pour les congés de fractionnement"

Alias: Désignation: Modifiable: ☐ Nombre de décimales:

Assistant de sais

3 formules sont présentes dans la rubrique de paye :
 → la formule **BASE** qui calcule

Editeur de formule

Edition de formule :

Utilisez la touche "Insert" ou le click droit de la souris pour afficher la liste des mots-clés, formules, constantes ...etc.

```

1 SI ([_V_FRACTION.SOLDEFRACTION_N]=0)
2 ALORS (0)
3 SINON (HISTO ([BASEABS.V.MONTANT];11;CONSTANTE (GENERAL.ANNEE_PAYE) -2))
4
5
6

```

Exemple

Congés	Acquis	Pris	Solde	Ant.	Congés	Acquis	Pris	Solde	Ant.
Congés annuels N-1	13,00	9,00	4,00	0,00	Congés annuels N	10,00	0,00	10,00	
Congés ancienneté N-1	0,00	0,00	0,00	0,00	Congés ancienneté N	0,00	0,00	0,00	
Congés trimestriels (jours)	0,00	0,00	0,00	0,00	ARTT	0,00	0,00	0,00	0,00
CET	1,00	0,00	1,00		Congés de fractionnement	1,00	0,00	0,00	0,00

Le solde de congés annuels N-1 est égal à 4. Donc selon la formule d'attribution, la personne bénéficie d'1 jour de congé de fractionnement.

Il est également possible d'obtenir toutes les informations par la consultation de l'historique de paye :

Tri alphabétique		Novembre 2024
000120 : AIRE, Axel	_V_FRACTION.SOLDECP	30,00
	_V_FRACTION.BASEVAL	3508,47
	_V_FRACTION.NBJDIV	26,00
	_V_FRACTION.NBJ	2,00
000104 : AJECLATE, Laure	_V_FRACTION.NBJDIV	26,00
	_V_FRACTION.BASEVAL	2836,95
000016 : ALIZANT, Gaspard	_V_FRACTION.SOLDECP	30,00
	_V_FRACTION.BASEVAL	2185,37
	_V_FRACTION.NBJDIV	26,00
	_V_FRACTION.NBJ	2,00
000212 : AMITE, Nadine	_V_FRACTION.SOLDECP	30,00
	_V_FRACTION.NBJDIV	26,00
	_V_FRACTION.NBJ	2,00
	_V_FRACTION.BASEVAL	2320,90

Ces informations sont issues d'un jeu d'essai, tous les noms sont fictifs.

Revision #14

Created 25 May 2023 09:52:48 by Jean François KERSERHO

Updated 26 November 2024 14:34:01 by Jean François KERSERHO