

Comment mettre en place un report des heures de semaine en semaine ?

Le principe de **report des heures de semaine en semaine** permet, entre autres, de modéliser le principe de la modulation du temps de travail.

Par exemple, je travaille 30 minutes de plus cette semaine. Ces 30 minutes sont reportées sur la semaine suivante et je peux ainsi travailler 30 minutes de moins.

Il faut 3 natures d'heures pour parvenir à gérer ce cas métier :

1. une nature d'heures que l'on peut appeler **“Report d'heures de la semaine précédente”** de type **“Saisie d'un cumul d'heures”**

Cette nature d'heures va être utilisée pour déverser les heures d'une semaine donnée sur la semaine suivante.

Compléter les paramètres comme décrit ci-dessous :

Workflow : Hérité/automatique

Valorisation : “Crédit ou débit”

2. une nature d'heures que l'on peut appeler **“Total des heures jusqu'à la semaine en cours”** de type **“Calculer une somme d'heures”**

Cette nature d'heures va permettre de cumuler le total d'heures réalisées sur la semaine + le report de la semaine précédente.

Compléter les paramètres comme décrit ci-dessous :

Workflow : Hérité/automatique

Valorisation : 1

Dépendances : la ou les natures d'heures avec le total de temps de travail effectif + la nature d'heures créée en **1.** “Report d'heures de la semaine précédente”

Période : hebdomadaire

Gestion du négatif : Afficher

3. une nature d'heures que l'on peut appeler **“Report d'heures sur la semaine suivante”** de type **“Report des heures sur la période suivante”**

Cette nature d'heures permet de reporter les heures obtenues en **2.** et de les déverser dans la nature d'heures créée en **1.**

Compléter les paramètres comme décrit ci-dessous :

Workflow : Hérité/automatique

Dépendance : sélectionner la nature d'heures créée en **2.**

Période : hebdomadaire

Cible : nature d'heures créée en **1.** “Report d'heures de la semaine précédente”

From:

<https://documentation.ohris.info/> - **Documentation oHRis**

Permanent link:

https://documentation.ohris.info/doku.php/param_temps:comment_parametrer_report

Last update: **2024/07/05 09:57**

