

Format d'export paye - ADPGSI HYPERVISION

Cette article décrit le format ainsi que l'ensemble des données manipulées lors de la génération d'un export des absences dans la section "Paye ⇒ Export paie" du module congés d'oHRis.

Préalables :

1. Vous devez définir, pour chaque motif d'absence, la modalité d'export à **1 ligne par code** dans l'écran de paramétrage des types d'absences, onglet "Export paie"
2. Vous devez définir, pour chaque motif d'absence, un code paie **journee complète** dans l'écran de paramétrage des types d'absences, onglet "Export paie"
3. Vous devez définir, pour chaque motif d'absence, un code paie **demi-journée** dans l'écran de paramétrage des types d'absences, onglet "Export paie"

Format de fichier

- Nom du fichier : personnalisable lors de l'export, par défaut : "AAAAmois paie adphypervision.dat",
- Fichier : .DAT,
- Ligne d'entête : pas de ligne d'entête.

Contenu du fichier

Position	Description	Valeur/Format
1 à 6	Code société pour l'export paie issu du paramétrage de la société dans oHRis	Numérique
7 à 9	Code carte 409	409
10 à 17	Matricule de l'utilisateur	Alphanumérique
18	Position vide	Laissée vide
19	Code "5"	5
20 à 22	Positions vides	Laissées vides
23 à 26	Date de début de l'absence	Date au format JJMM
27 à 30	Date de fin de l'absence	Date au format JJMM
31 à 34	Positions vides	Laissées vides
35 à 38	Code paie demi-journée paramétrée pour le type absence correspondant dans oHRis pour les « portions » de l'absence qui sont en demi-journées Vide pour les portions d'absence en journée complète (* voir exemple dans la partie cette partie)	Alphanumérique Vide
39 - 40	Code paie journée complète du type absence correspondant dans oHRis : systématiquement affiché pour chaque ligne	Alphanumérique
41 à 87	Positions vides	Laissées vides
88	Code monnaie : euros	E
89 à 95	Positions vides	Laissées vides

Position	Description	Valeur/Format
96 à 103	Date d'effet , dont le format varie suivant ce qui est sélectionné dans le champ Format de date dans l'écran de l'export paie : Si la valeur choisie est JJ ⇒ ... Si la valeur choisie est JJMMAAAA ⇒ ⇒ 01 calé à gauche ... ⇒ 01 suivi du mois de réalisation de l'export au format MMAAAA
104 à 118	Positions vides	Laissées vides
119 à 126	Mois de réalisation de l'export paie , dont le format varie suivant ce qui est sélectionné dans le champ Format de date dans l'écran de l'export paie Si la valeur choisie est JJ ⇒ ... Si la valeur choisie est JJMMAAAA ⇒ ⇒ 01 calé à gauche ... ⇒ 01 suivi du mois de réalisation de l'export au format MMAAAA
127 - 128	Code Type Traitement	TT

Spécificités

Absences exportées

Chaque ligne du fichier est une absence, toutefois les absences qui débutent l'après-midi et / ou se terminent le matin sont scindées en plusieurs lignes.

Les absences exportées sont uniquement celles qui sont **validées**, et dont le type absence dispose d'**un code paie** et de la modalité d'export paramétrée à **1 ligne par code**.

Il est néanmoins possible d'exporter également les absences non validées en cochant l'option **Exporter les absences non validées**.

Période d'absence comportant des demi-journées

Les absences commençant l'après-midi et / ou se terminant le matin sont scindées en plusieurs lignes de manière à isoler les parties de l'absence qui sont en demi-journée par rapport à la partie de l'absence qui est une période de jours « pleins » (*c'est la modalité d'export appelée **1 ligne par code** dans oHRis, à paramétrer pour tous les types d'absences lorsqu'elles sont exportées via l'export SAGE*).

Le code demi-journée indique donc que la ligne (portion d'absence ou absence complète si elle ne concerne qu'une demi-journée) concerne une demi-journée.

Note : ce code ne donne pas d'indication de position matin ou après-midi de l'absence.

Quelques exemples :

1) L'absence débute un après-midi et se termine un après-midi :

Exemple : du 18/12/2017 AM au 21/12/2017 AM ⇒ dans l'export cela doit se traduire par 2 lignes :

a. Une ligne concerne uniquement l'après-midi du 18/12/2017 ⇒ dans ce cas cette ligne comporte un code demi-journée correspondant à ce qui est paramétré dans le champ correspondant du type absence en question ⇒ **ligne 1 ci-dessous**

b. Une ligne concernant la période de jours entiers du 19/12/2017 au 21/12/2017 ⇒ dans ce cas cette ligne comporte un code demi-journée « vide » ⇒ **ligne 2 ci-dessous** (pour le type d'absence en question, le code demi-journée est ici 0050, le code journée complète est CP ⇒ ce dernier code est systématiquement présent)

1.	99999409XXXXXXXXX	5	18121812	0050CP
	E	01122017		01122017TT
2.	99999409XXXXXXXXX	5	19122112	CP
	E	01122017		01122017TT

2) L'absence débute un matin et se termine un matin :

Exemple : du 18/12/2017 matin au 21/12/2017 matin ⇒ dans l'export cela doit se traduire par 2 lignes :

a. Une ligne concernant la période de jours entiers du 18/12/2017 au 20/12/2017 ⇒ dans ce cas cette ligne comporte un code demi-journée « vide » ⇒ **ligne 3 ci-dessous**

b. Une ligne concerne uniquement le matin du 21/12/2017 ⇒ dans ce cas cette ligne comporte un code demi-journée correspondant à ce qui est paramétré dans le champ correspondant du type absence en question ⇒ **ligne 4 ci-dessous**

3.	99999409XXXXXXXXX	5	18122012	CP
	E	01122017		01122017TT
4.	99999409XXXXXXXXX	5	21122112	0050CP
	E	01122017		01122017TT

3) L'absence débute un après-midi et se termine un matin :

Exemple : du 18/12/2017 après-midi au 21/12/2017 matin ⇒ dans l'export cela doit se traduire par 3 lignes :

a. Une ligne concerne uniquement l'après-midi du 18/12/2017 ⇒ dans ce cas cette ligne comporte un code demi-journée correspondant à ce qui est paramétré dans le champ correspondant du type absence en question ⇒ **ligne 5 ci-dessous**

b. Une ligne concernant la période de jours entiers du 19/12/2017 au 20/12/2017 ⇒ dans ce cas cette ligne comporte un code demi-journée « vide » ⇒ **ligne 6 ci-dessous**

c. Une ligne concerne uniquement le matin du 21/12/2017 ⇒ dans ce cas cette ligne comporte un code demi-journée correspondant à ce qui est paramétré dans le champ correspondant du type absence en question ⇒ **ligne 7 ci-dessous**

5.	99999409XXXXXXXXX	5	18121812	0050CP
	E	01122017		01122017TT
6.	99999409XXXXXXXXX	5	19122012	CP
	E	01122017		01122017TT
7.	99999409XXXXXXXXX	5	21122112	0050CP
	E	01122017		01122017TT

From:

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

Permanent link:

https://documentation-hyper.ohris.info/doku.php/exports:export_paie_hypervision

Last update: **2024/02/01 13:58**

