



Déversement des éléments de paie



SIFAC

AMUE Paris

Mercredi 7 juillet 2010





Equipe mobilisée pour cette opération à Poitiers

Ce projet a mobilisé à des degrés divers, des personnels des services de **paie, informatique, gestion du personnel, gestion financière et informatique de gestion.**

Il a été chronophage à plus d'un titre, notamment dans la conception et la réalisation d'une méthode permettant d'aboutir au résultat attendu à l'université de Poitiers sachant que la solution proposée ne correspondait pas pleinement à nos attentes.

Il est à noter que cette opération est, sans aucun doute, variable selon les choix d'un établissement quant à ses critères en terme de catégorisation budgétaire.

Au final, Poitiers a réalisé la recette du logiciel sans documentation précise de la société CEGAPE.



Equipe mobilisée à Poitiers pour cette opération

Je remercie particulièrement :

- **Nicolas Martin**, responsable de la Gestion des Emplois et de la Masse Salariale,
- **Séverine Vinet**, son assistante
- **Nadia Maamar** et **Thierry Lavenac**, coordinateurs Paye
- **Sylvain Ranger**, des Affaires Budgétaires
- **Pierre Broquereau** et **Franck Moustapha** du service commun informatique



Pourquoi Win-Paie ?

S'agissant du pourquoi de ce choix, je dirais simplement que nous n'avons pas le choix !!!

En effet, l'outil Win-Paie est utilisé par Poitiers depuis pas mal de temps et la solution éventuelle via Harpege ne permettait pas, dans notre cas, une mise en place facilitée dans la mesure où la fiabilité de la base était, lorsque j'ai appliqué les premiers diagnostics, voisine de 40%.

Trop de données manquantes et erronées impliquant une remise à niveau lourde (ce que nous faisons dans le cadre du projet SIHAM) et donc trop risquée.



Déversement des éléments de paie dans SIFAC

- ➔ Recette et phases de test du produit CEGAPE
 - Problèmes rencontrés
 - Solutions proposées par CEGAPE
- ➔ Méthode arrêtée au 2 juillet 2010
 - Saisie groupée des centres de coûts par éléments de paie dans un fichier xls externe
 - Réintégration du fichier dans Win-paie
 - Génération du journal de paie et du fichier csv pour déversement
 - Déversement dans SIFAC
- ➔ Calendrier prévisionnel d'achèvement



Recette et phases de test du produit CEGAPE


Principaux problèmes rencontrés

- ➔ Les imputations comptables pour les premières lignes du fichier de déversement (les charges) n'ont pas de n° de compte associé
- ➔ Un écart subsiste entre le total des écritures du journal de paie et le total des écritures du fichier de déversement.
- ➔ La multi-ventilation budgétaire n'est pas résolue



Recette et phases de test du produit CEGAPE

Solutions proposées par CEGAPE (1/2)

 Version 8.33s du 25 mai 2010


- Ajout dans « **bullet. paie** » > « **paramètres** » d'un bouton « **Sifac** » permettant de saisir les codes par défaut à utiliser dans l'interface (établissement, paramètre analytique...);
- Ajout d'une table des **domaines fonctionnels** (suppression de la saisie libre);
- Modification de **l'ergonomie** des boutons de la grille de saisie des centres de coûts;
- Ajout de **bulles d'aide** dans la fenêtre de saisie des infos « Sifac » depuis la fiche Personnel;
- **Mise en conformité** entre l'interface Sifac et le journal de paie; ajout d'une **liste de rejets** éventuels si une différence est constatée (les agents concernés sont listés et non intégrés dans l'interface SIFAC).

Pour ce qui est de la multi-imputation et après étude approfondie en interne, la seule solution qui nous semble adéquate que ce soit en terme de rendu ou de rapidité de développements semble être la ventilation en pourcentage (avec possibilité de changer de répartition à chaque paie - processus identique à la répartition analytique par actions).



Recette et phases de test du produit CEGAPE

Solutions proposées par CEGAPE (2/2)

 Version 8.34c du 4 juillet 2010

Cette version corrige les différences entre l'interface SIFAC et le journal de paye.

Elle supprime le décalage rencontré sur le fichier Excel généré depuis la Fiche Personnel.



Méthode UP arrêtée au 2 juillet 2010

Saisie groupée des centres de coûts par éléments de paie dans un fichier xls externe

Ce travail consiste à rapprocher la table des centres de coûts d'une table des éléments de paie.

Objectif : cartographier l'ensemble des relations / CC _ éléments de paie

Après identification exhaustive, automatisation de l'affectation du CC à l'élément de paie

Réintégration du fichier xls dans Win-Paie

Génération du journal de paie et génération du fichier SIFAC (csv)

Contrôle de la cohérence et exactitude des totaux (a minima)

Déversement dans SIFAC



Méthode de fin de recette du 5 au 19 juillet 2010 (1/2)

Le responsable de la GEMS souhaite que les coordinateurs contrôlent de façon systématique les indicateurs LRU à renseigner dans Win-Paie (Budget, Plafond, Ventilation Budgétaire, Destination et Convention) et ce dans les cas de PEC (prise en charge) ou de reprise de dossier antérieur.

Vérification de la liste des indicateurs LRU (champs obligatoires).

Attention, l'extraction est possible mais toutes les données ne sont pas saisies.

Contactez la TG pour savoir si l'on peut modifier le code plafond avec une prise en compte rétroactive au 01/01/2010 (demander la procédure : supprimer la carte et la saisir avec le nouveau code ?).

Extraire les cartes 01 et 02 : requête Win Paie
liste des personnels en activité

Extraire les cartes 05, 20 et 22 : requêtes Win Paie
liste des personnels percevant une certaine indemnité carte 05
liste des personnels percevant une certaine indemnité carte 22
extraction des cartes 20 par code indemnité (pas d'historique)

Transformer la base « globale » en mode fichier à intégrer via l'onglet Divers

Toutes les informations extraites des cartes 01, 02, 05, 20 et 22 sont regroupées dans un fichier unique Excel intégrable dans la base Win Paie.



Méthode de fin de recette du 5 au 19 juillet 2010 (2/2)

Modéliser les Centres de Coûts

Les centres de coûts correspondants aux traitements et indemnités doivent être modélisés
Contrôle des incohérences ou données manquantes

Créer une table des Centres de Coûts pour référence

Fixer les éléments déterminants pour un centre de coût donné.

Déterminer un calendrier avant intégration

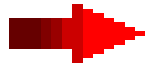
- 05 et 06/07/2010 : travail effectué sur les données cartes 20 à intégrer via les bases 238 Enseignants et Biastoss pour retrouver les données de janvier non présentes dans la base 876.
- 06 et 07/07/2010 : travail sur la gestion des colonnes (format sifac)
- 08 et 09/07/2010 : travail sur la gestion des centres de coût
- Du 12 au 16/07/2010 : préparation de l'intégration du fichier Excel

Test de déversement possible dans Sifac à compter du 19/07/2010.



Calendrier prévisionnel d'achèvement

- ➔ Du 19 au 23 juillet
test global de déversement dans SIFAC
- ➔ Début septembre
déversement opérationnel dans SIFAC



Direction des Ressources Humaines

Responsable SIRH – chef de projet SIHAM

Didier PIERRE

05 49 45 47 39

didier.pierre@univ-poitiers.fr

