

Salut,

j'ai activé l'option sur la préprod ainsi que les jobs récurrents qui effectuent les reconversions automatiques les dimanches soirs qui précèdent les 14 et/ou 28, selon ce qui est configuré dans chaque prestataire : une fois par mois, deux fois par mois ou une fois tous les deux mois. Si vous souhaitez que les reconversions automatiques soient déclenchées à d'autres moments, on pourra modifier cette règle.

Pour que les reconversions se fassent et pour que vous puissiez ensuite générer un premier fichier SEPA, un peu de configuration est nécessaire :

1. Dans la rubrique "professionnel" de chaque prestataire, il faut renseigner une fréquence de reconversion qui est par défaut non renseignée, ce qui signifie que si on ne va pas faire cette configuration, il n'y aura aucune reconversion automatique. Si ça vous semble pénible que ce soit comme ça, on peut mettre une fréquence de reconversion par défaut.

Fréquence de reconversion :

Choisir une option

Fréquence à laquelle je souhaite que la caisse commune de l'alimentation (via l'association Acclimat'action) me verse en euros la somme des G encaissées dans mon point de vente (1 G = 1 euro).
Le versement se fait via un virement bancaire.

2. Dans la rubrique "professionnel" de chaque prestataire, les données IBAN et BIC doivent être renseignées pour que le bouton de génération de SEPA fonctionne :


BIC :

IBAN :

3. Dans la configuration générale du kohinos, en dernière page, il faut saisir des infos sur le compte utilisé pour faire les virements :

VIREMENT_RECONVERSION_BIC_GESTIONNAIRE	Bic du gestionnaire pour les virements de reconversi
VIREMENT_RECONVERSION_IBAN_GESTIONNAIRE	Iban du gestionnaire pour les virements de reconver:
VIREMENT_RECONVERSION_RAISON_GESTIONNAIRE	Raison du gestionnaire pour les virements de reconv

Pour produire rapidement un premier fichier SEPA de test, je te propose de réaliser sur la préprod les étapes 2 et 3 puis aller dans Flux/Reconversions, vérifier qu'il y a au moins une ligne "reconverti non" (si ce n'est pas le cas, pour le test, tu n'as qu'à basculer une ligne oui en non) et utiliser le bouton :



A+

Yvon