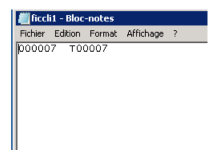


Gère la recodification des codes clients, fournisseurs ou articles

PRINCIPALES FONCTIONNALITES

- Recodification complète des fiches clients, prospects, fournisseurs ou articles
- Gestion la recodification :
 - **des données techniques** des articles, clients, prospects et fournisseurs.
 - **de l'historique** au niveau commercial (offres, commandes, expéditions, etc.), au niveau des achats (Codes clients, codes fournisseurs, « REC », etc.) et au niveau comptable (Historique comptabilité, Plan comptable).
 - de l'archive commerciale, des achats et de la comptabilité.



Visualisation du fichier texte permettant le changement de code

⇒ Avant de se servir de l'application, on note dans un fichier texte l'ancien et le code par lequel on souhaite le remplacer. C'est ce fichier texte qui sera utilisé pour le recodage des données.

Avantages

- **Gagnez du temps** pour ne pas avoir à recréer les fiches des tiers (clients, fournisseurs) ou des articles une à une.
- **Fiabilité**: Orecode permet d'éviter les erreurs puisqu'il se charge automatiquement de modifier les codes dans tous les dossiers.
- Lisibilité: Tout l'historique de l'article ou du tiers sera disponible sur le nouveau code.

METHODE UTILISEE POUR LA RECODIFICATION

1) ANALYSE DES DONNEES TECHNIQUES DU CLIENT

- Vérification de l'emplacement du stockage des codes articles, clients, prospects et fournisseurs.
- S'ils sont stockés dans les zones prévues à cet effet alors le paramétrage par défaut sera conservé.
- Si un des codes (articles, clients, prospects ou fournisseurs) est stocké dans une autre zone alors on adaptera le paramétrage de Orecode.

2) MODIFICATION DES PARAMETRES

Si le besoin est détecté pendant l'analyse, on peut adapter le paramétrage de Orecode pour prendre en compte les spécificités de la base CegidPMI.

3) IMPORTATION DE L'ANCIENNE CODIFICATION

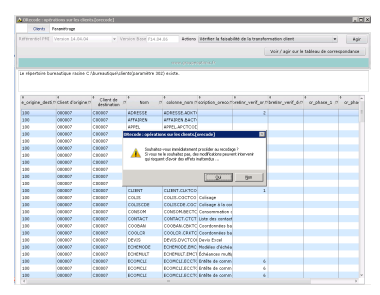
On importera l'ancienne codification dans CegidPMI. Il faut garder une trace de l'ancienne codification pour faire des reherches dans les archives par exemple.

4) VALIDATION DE LA RECODIFICATION

Avant de lancer le traitement de recodification, Orecode permet de vérifier la faisabilité.

5) APRES VALIDATION, RECODIFICATION

Il est enfin possible de remplacer l'ancien code article, client, prospect ou fournisseur par le nouveau code, dans tous les dossiers le contenant.



Visualisation de l'application Orecode permettant le recodage

⇒ L'application va chercher toutes les données contenant le code à changer. En acceptant le recodage, le programme va changer l'ancien code par le nouveau dans toutes les données trouvées précédemment.