



**Forum: WD 10**

**Topic: Créer fichier texte pour exporter vers Ciel-compta.**

**Subject: Re: Créer fichier texte pour exporter vers Ciel-compta.**

Posté par: keith2001

Contribution le : 24/4/2008 21:41:34

Oui, entretemps j'ai trouvé la solution.

J'ai toujours un problème:

De temps en temps il-y-a une ligne qui saute dans le fichier texte; qui n'est pas bien placé(les colonnes ne sont pas justes). Par exemple: sur 100 lignes de texte il-y-en a +5 qui ont sauté.

Naturellement c'est vite réparé a la main et l'importation en Ciel est 10/10.

Voici le code, est-ce-que vous voyez des fautes?

Merci pour votre réponse.

// Syntaxe :

```
//export_ciel_hlit () // // Paramètres : // Aucun // Valeur de retour : // Aucune // Exemple : // Indiquez  
ici un exemple d'utilisation. // PROCEDURE export_ciel_hlit() sBuffer est une chaîne s est un  
entier s=fOuvre("C:ExportCielXIMPORT.txt",foCréationSilnexistent) HLitPremier(TRANSFER)  
TANTQUE HTrouve() sBuffer=Complète("",3) SI TRANSFER.JOURNAL="5" OU  
TRANSFER.JOURNAL="7" ALORS sBuffer+= " "+TRANSFER.JOURNAL SINON  
sBuffer+=TRANSFER.JOURNAL FIN SI TRANSFER.JOURNAL="5" OU  
TRANSFER.JOURNAL="7" ALORS sBuffer+=Complète("0"+TRANSFER.JOURNAL,4) SINON  
sBuffer+=Complète(TRANSFER.JOURNAL,4) FIN  
sBuffer+=DateVersChaîne(TRANSFER.DAT,"AAAAMMJJ")  
sBuffer+=DateVersChaîne(TRANSFER.DAT,"AAAAMMJJ")  
sBuffer+=Complète(TRANSFER.PIECE,12) sBuffer+=Complète(TRANSFER.NUM_COMPTA,11)  
sBuffer+=Complète(TRANSFER.LIBELLE,28) SI TRANSFER.CREDIT=0 ALORS  
sBuffer+=NumériqueVersChaîne(TRANSFER.DEBIT,"10.2f") SINON  
sBuffer+=NumériqueVersChaîne(TRANSFER.CREDIT,"10.2f") FIN SI TRANSFER.CREDIT=0  
ALORS sBuffer+=Complète("D",30) SINON sBuffer+=Complète("C",30) FIN  
sBuffer+=Complète("0.00",5) sBuffer+=Complète("0.00",8) sBuffer+="E" fEcritLigne(s,sBuffer)  
HLitSuivant(TRANSFER) FIN
```