



## **Forum: WD 10**

### **Topic: Importation csv impossible**

#### **Subject: Importation csv impossible**

Posté par: roller0022

Contribution le : 21/12/2006 14:47:53

Très urgent.

Bonjour,

Je n'arrive pas à faire une importation d'un fichier csv dans ma table windev, si quelqu'un aurait un exemple qui fonctionne, merci d'avance.

J'utilise le code suivant mais il ne fonctionne pas.

```
nldFic=fOuvre(Fichiercsv,foLecture)
```

```
SI nldFic=-1 ALORS
```

```
Erreur("Impossible d'ouvrir le fichier.",...
```

```
"Vérifier qu'il n'est pas déjà ouvert sur une autre  
application.",xlsMsgErreur(nldFic))
```

```
RETOUR
```

```
FIN
```

```
TableSupprimeTout(TableImport)
```

```
sLigne= fLitLigne(nldFic)
```

Première ligne contenant les données

```
nPremièreLigne = 1
```

```
sinon
```

```
nPremièreLigne=2
```

```
nNbColonnes est un entier= ChaîneOccurrence(sLigne, ";")+1
```

```
TANTQUE sLigne <> EOT
```

```
// on remplit la table mémoire
```

```
TableAjouteLigne(TableImport)
```

```
// on construit la ligne lue
```

```
POUR nColonne =1 A nNbColonnes
```

```
sdonnee=ExtraitChaîne(sLigne,nColonne,";")
```

```
SI sdonnee=EOT ALORS
```

```
{"Colonne"+nColonne}[TableOccurrence(Table)]=""
```

```
SINON
```

```
// Je traite si il y a des guillemets
```

```
guillemet=sdonnee
```

```
SI ChaîneOccurrence(guillemet,gCO_Guillemet)>1 ALORS
```

```
SI Gauche(guillemet,1)=gCO_Guillemet ALORS
```

```
guillemet=Milieu(guillemet,2,Taille(guillemet)-1)
```

```
SI Droite(guillemet,1)=gCO_Guillemet ALORS
```

```
guillemet=Gauche(guillemet,Taille(guillemet)-1)
```

```
TANTQUE ChaîneOccurrence(guillemet,gCO_Guillemet+gCO_Guillemet)<&g
```

```
t;0
```

```
guillemet=Remplace(guillemet,gCO_Guillemet+gCO_Guillemet,gCO_Guillemet)
```

```
FIN
FIN
{"Colonne"+nColonne}[TableOccurrence(TableImport)]=guillemet
FIN
// si c'est un numérique
SI NumériqueVersChaine(Val(sdonnee))=sdonnee ALORS
{"Colonne"+nColonne}..CadrageHorizontal=iDroite
SINON
{"Colonne"+nColonne}..CadrageHorizontal=iGauche
FIN
FIN
sLigne = fLitLigne(nIdFic)
FIN
```

Cordialement  
Jean Paul