



**Forum: WD 9**

**Topic: problème fichiers texte**

**Subject: Re: problème fichiers texte**

Posté par: Totof

Contribution le : 21/2/2006 10:36:02

Bonjour,

L'utilisation de flitligne est correcte.

Pour ajouter un retour chariot en début de ligne commençant par G\*\*\* et pour le remplacement des F\*\*\*\*, il faut procéder ainsi (code tapé à la volée non vérifié):

```
cMaChaine est une chaine i est un entier ePos est un entier cChaineF est une chaine
cMaChaine = fLitLigne(idFichier) si cMaChaine[[1]]="G" alors cMaChaine = RC + cMaChaine fin //*** Analyse
des F**** ****// ePos = Position(cMaChaine,"F") si ePos>0 alors cChaineF = "" //on récupère la
chaine F*** pour i=ePos à taille(cMaChaine) si cMaChaine[[ i ]]=" " alors SORTIR
fin cChaineF += cMaChaine[[ i ]] fin cMaChaine = remplace(cMaChaine, cChaineF, "F" +
VALEUR_SAISIE_PAR_UTILISATEUR) fin
```

Bon dév.,

Totof