



Forum: WD 9

Topic: recherche tout aide pour finir mon projet

Subject: Re: recherche tout aide pour finir mon projet

Posté par: Anonyme

Contribution le : 18/5/2006 12:07:38

Je vais expliquer la partie qui me bloque le plus:

En fait je dois trier deux fichiers textes, les séparer en blocs. Une fois ce tri fait je dois mettre un bloc du fichier 1 et un bloc du fichier 2 ... jusqu'à avoir trié tous les blocs.

Un bloc commence toujours par "(--- start of cut #i ---)"

avec i un entier qui peut varier jusqu'à 200 voir plus.

Il se finit par "(--- fin de passe #i ---)".

Entre ces deux chaînes on trouve plusieurs lignes qui contiennent des données.

Entre deux blocs il y a des informations que l'on utilise pas pour le fichier final.

Mon projet s'articule autour de 9 fenêtres dans lesquelles j'effectue d'autres traitements qui fonctionnent.

Voici le code de la fenêtre où je traite la séparation en bloc du premier fichier. En fait je lis le fichier, je prends toutes les infos dont j'ai besoin et je les mets dans une chaîne OP.

```
// traitement par blocs de ce fichier
nomfichier est une chaîne
nomfichier=NOML1
numfichier est un entier
ip est un entier
Textec est une chaîne
Textec="(--- debut de passe #"
Textes est une chaîne
Textes="(--- fin de passe #"
final est une chaîne
final=" ---)"
chain est une chaîne
indice est une chaîne
OP est une chaîne
ip= fOuvre(nomfichier,foLectureEcriture)
SI ip=0 ALORS
  Erreur("erreur"+nomfichier, ErreurInfo())
SINON
  BOUCLE
  chain=fLitLigne(ip)
  SI chain[[1 A 21]]=Textec ALORS
    indice=recherche(chain) // utilisation de la procedure locale recherche pour identifier le i
  FIN
```

```
SI chain=Textec+indice+final ALORS
SI chain=Textes+indice+final ALORS
  SORTIR
  FIN
  OP=OP+RC+chain //OP sert à stocker le contenu de tous les blocs
  FIN
  FIN
  fFerme(ip)
  FIN
```

```
// creation du fichier temporel pour verifier le contenu de OP
rescreation est un entier
fichier est un chaîne
rescreation=fOuvre(fichier,foCréationSiInexistent)
SI rescreation<>-1 ALORS
  res est un entier
  res=fEcrit(rescreation,OP)// ecriture de la chaine OP dans le fichier appele fichier
  SI res=-1 ALORS
    Erreur("erreur décriture",ErreurInfo())
  FIN
  fFerme(rescreation)
  FIN
```

```
PROCEDURE recherche(chain)
  indice est une chaîne
  pos est un entier
  pos=Position(chain,"#")
  pos=pos+1
  indice=chain[[pos]]
  RENVOYER indice
```

Ce code ne fonctionne pas. J'ai essayer plusieurs méthodes pour trier les fichiers mais en vain.
Que faire??