



Forum: WD 9

Topic: execution d'un thread secondaire

Subject: Re: execution d'un thread secondaire

Posté par: JeromeR

Contribution le : 8/2/2006 11:07:29

Voilà en faite dans la procédure appelée par mon thread je fais la chose suivante :

Je lance une appli externe qui créer un fichier texte et le rempli.

Une fois que le pro est lancé et que le fichier a été créer je fait une boucle qui tourne tant que mon booléen ne passe pas a faut.

Dans cette boucle j'ouvre le fichier je lit une ligne, je retiens ma position dans mon fichier.
Si la ligne que j'ai lue est différente de la fin de fichier j'appel une procédure qui analyse ce que j'ai récup et fait des traitements en fonction.

```
BOUCLE  vDoc = fOuvre(<mon_fichier_txt>,foLecture) SI vDoc<>-1 ALORS  SI
PositionEnCours<>0 ALORS  fPositionne(vDoc,PositionEnCours,fpDébut) FIN  PageWeb =
fLitLigne(vDoc)  PositionEnCours = fPositionne(vDoc, 0, fpCourant)  SI (PageWeb=EOT) ALORS
//(PageWeb="")ET  attente = Vrai  Message("Attente = vrai")  SINON  Message("")
  <ma_procedure>(PageWeb)  FIN  res est un entier = fFerme(vDoc)  SI res = -1 ALORS
  // Affichage du message d'erreur si la fermeture n'a pas été effectuée
  //Erreur(ErreurInfo( errMESSAGE ))  FIN  SI attente=Vrai ALORS  Multitâche(-100)
  attente=Faux  FIN  FIN A FAIRE TANTQUE CtiVoIP=Vrai ThreadArrête("mon_thread")
```

Voilà mon code avec l'ajout d'un multitâche(-100) comme vous me l'avez conseillez dans le poste précédent.

Avec le multitâche ça fonctionne mais l'appli est tout de même un peu moins réactive que lorsque le thread secondaire ne tourne pas.

Peut-etre pourrez vous m'aider à optimiser mon code.