



Forum: WD 8.x

Topic: [Résolu] Parcours d'une requete source de données

Subject: Re: Parcours d'une requete source de données

Posté par: Anonyme

Contribution le : 24/6/2005 11:59:58

Marequete est une Source de Données

HExécuteRequêteSQL(Marequete, "SELECT IDFAC, DateFacture, IDMOD_REG, ECHEANCE, Q_FAC, PrixTTC FROM Facture, Li_Fac where Facture.IDFAC=li_fac.IDFAC")

SI nomFic="" OU devise="" OU version="" ALORS

Info("Veillez renseigner les champs nom du fichier, version et devise SVP!!!")

RETOUR

FIN

SI fFichierExiste(fRepExe+nomFichier) ALORS

Message("le fichier du même nom a été déjà importé")

IdFichier = fCrée(fRepExe+nomFichier)

SINON

IdFichier = fCrée(fRepExe+nomFichier)

FIN

// Affichage du message d'erreur si la création n'a pas été effectuée

SI IdFichier = -1 ALORS

Erreur(ErreurInfo(errMessage))

SINON

// Traitements et écriture dans le fichier créé

fEcritLigne(IdFichier,"#FLG 000")

fEcritLigne(IdFichier,"#VER "+version)

fEcritLigne(IdFichier,"#DEV "+devise)

//pour tout JOURNAL

// info(JOURNAL.Dat)

// info(ladate)

HLitPremier(Marequete,Marequete.IDFAC..Nom)

TANTQUE PAS HEnDehors

// resut est une chaine= chaineVersDate(JOURNAL.Dat) // si resut=1 alors

fEcritLigne(IdFichier,"#MECG")

codJournal = Marequete.IDFAC

codJournal = SansEspace(codJournal)

fEcritLigne(IdFichier,codJournal)

datesaisie=Marequete.DateFacture

datesaisie=SansEspace(datesaisie)

fEcritLigne(IdFichier,datesaisie)

fEcritLigne(IdFichier,DateVersChaine(DateSys(),"JJMAA"))

// numPiec = Marequete.

// numPiec = SansEspace(numPiec)

// fEcritLigne(IdFichier,numPiec)

```

fEcritLigne(IdFichier,"")
// refPiece = JOURNAL.REF_PCE
// refPiece = SansEspace(refPiece)
// fEcritLigne(IdFichier,refPiece)
fEcritLigne(IdFichier,"")
fEcritLigne(IdFichier,"")
// nuCompteGen = JOURNAL.NUM_CPTE_GEN
// nuCompteGen = SansEspace(nuCompteGen)
// fEcritLigne(IdFichier,nuCompteGen)
fEcritLigne(IdFichier,"")
fEcritLigne(IdFichier,"")
fEcritLigne(IdFichier,"")
// nuCompteTier = JOURNAL.NUM_CPTE_TIERS
// nuCompteTier = SansEspace(nuCompteTier)
// fEcritLigne(IdFichier,nuCompteTier)
fEcritLigne(IdFichier,"")
// intitule = JOURNAL.INTITULE
// intitule = SansEspace(intitule)
// fEcritLigne(IdFichier,intitule)
fEcritLigne(IdFichier,"")
numReg =Marequete.IDMOD_REG
numReg = SansEspace(numReg)
fEcritLigne(IdFichier,numReg)
dateEcheance =Marequete.ECHEANCE
dateEcheance = SansEspace(dateEcheance)
fEcritLigne(IdFichier,dateEcheance)
fEcritLigne(IdFichier,"0")
quantite=Marequete.Q_FAC
quantite=SansEspace(quantite)
fEcritLigne(IdFichier,"0")
fEcritLigne(IdFichier,"")
montant =Marequete.PrixTTC
montant = SansEspace(montant)
fEcritLigne(IdFichier,montant)
fEcritLigne(IdFichier,"")
fEcritLigne(IdFichier,"")
fEcritLigne(IdFichier,"")
fEcritLigne(IdFichier,"0")
fEcritLigne(IdFichier,"0")
fEcritLigne(IdFichier,"0")
fEcritLigne(IdFichier,"")
fEcritLigne(IdFichier,"")
HLitSuivant()
// fin
FIN
fEcritLigne(IdFichier,"#FIN")
fFerme(IdFichier)
Info("Exportation réalisée")
Info("le nom du fichier sur disque dans le repertoire courant est "+nomFic)

```

// Fin des traitements dans le fichier créé

FIN

HAnnuleDéclaration(Marequete)

gfnldFichier = fOuvre(fRepExe+nomFichier, foLecture) // Ouvrir le fichier texte

SI gfnldFichier = -1 ALORS

Erreur(ErreurInfo())

FIN

// Charger le contenu du fichier "C:TempMonFichier.txt" dans

// le champ de saisie "Saisie1"

sFichierTexte = fChargeTexte(fRepExe+nomFichier)

iAperçu(i100, "Aperçu écran", Vrai)

iCréePolice(1, 16, iGras , iRoman)

ilImprime(sFichierTexte)

iFinImprime()

//info(sFichierTexte)

fFerme(gfnldFichier)