



**Forum: WD 8.x**

**Topic: [résolu]Problème de requête pour Einstein en herbe**

**Subject: [résolu]Problème de requête pour Einstein en herbe**

Posté par: GoZeub

Contribution le : 18/5/2004 10:18:30

Bonjour,

Le problème que je rencontre est assez particulier... Je remplis une table mémoire avec une requête mais le nombre d'enregistrement diffère selon qu'une partie de mon code (ci dessous) soit mis en commentaire ou non. En effet lorsque le code qui n'a rien à voir normalement avec le remplissage de la table est mis en commentaire j'obtiens toujours 5 enregistrements sinon ma table affiche 3 ou 5 enregistrements... pourquoi je ne sais pas... à vrai dire ç fait des heures que je suis dessus à tout essayer je comprend vraiment pas

Voici le fameux code fonctionnel car la partie en question est mise en commentaire :

Sablier()

QteBtl,QteCad,QteEmb,QteB2,QteB5,QteB10,QteB20,QteB50,QteCV8,QteCV12,QteCV18,QteAutres,QteBtlAutres sont des entiers=0

ValTemp1,ValTemp2,ValTemp3,ValTemp4 sont des Variants=NULL

Letat,Letype,Lemotif sont des chaînes

Indice est un entier=0

SI COMBO\_Rech\_Famille..ValeurAffichée" ALORS

ValTemp1=COMBO\_Rech\_Famille..ValeurAffichée

FIN

SI COMBO\_Rech\_Groupe..ValeurAffichée" ALORS

ValTemp2=COMBO\_Rech\_Groupe..ValeurAffichée

FIN

SI COMBO\_Rech\_Etat..ValeurAffichée" ALORS

ValTemp3=COMBO\_Rech\_Etat-1

FIN

SI COMBO\_Rech\_Type..ValeurAffichée" ALORS

SI COMBO\_Rech\_Type=2 ALORS

ValTemp4=Vrai

SINON

SI COMBO\_Rech\_Type=3 ALORS

ValTemp4=Faux

FIN

FIN

FIN

TableSupprimeTout(TABLE\_Demande)

---

```

//On parcourt la requête correspondant à la recherche
HDésactiveFiltre(Demande_Des_Affectation)
Trace(COMBO_Rech_Produit+TAB+ValTemp1+TAB+COMBO_Rech_Emballage+TAB+COMBO_Re
ch_MP+TAB+ValTemp2+TAB+COMBO_Rech_SaisiPar+TAB+CHP_Rech_Periode1+TAB+CHP_Re
ch_Periode2+TAB+ValTemp4+TAB+COMBO_Rech_Site+TAB+ValTemp3+TAB+COMBO_Rech_CP
)
HExécuteRequête(Req_Des_Affectations,hRequêteDéfaut,COMBO_Rech_Produit,ValTemp1,COMB
O_Rech_Emballage,COMBO_Rech_MP,ValTemp2,COMBO_Rech_SaisiPar,CHP_Rech_Periode1,
CHP_Rech_Periode2,ValTemp4,COMBO_Rech_Site,ValTemp3,COMBO_Rech_CP)
HLitPremier(Req_Des_Affectations)
TANTQUE PAS HEnDehors(Req_Des_Affectations)
//selon Req_Des_Affectations.Etat
// cas 1:
// Letat="Gazeux"
// cas 2:
// Letat="Liquide"
// cas 3:
// Letat="Solide"
// FIN
// si Req_Des_Affectations.Type ALORS
// Letype="Affectation"
// selon Req_Des_Affectations.Motif
// cas 1:
// lemotif="Nouveau besoin"
// cas 2:
// lemotif="Stock alerte"
// cas 3:
// lemotif="Réépreuve"
// FIN
// sinon
// Letype="Désaffectation"
// lemotif="Stock important"
// FIN
//
// //On regarde si le produit est un cadre
// si Req_Des_Affectations.NbBtl>1 ALORS
// selon Req_Des_Affectations.Emballage
// CAS "CV8":
// QteCV8+=Req_Des_Affectations.Qte
// CAS "CV12":
// QteCV12+=Req_Des_Affectations.Qte
// CAS "CV18":
// QteCV18+=Req_Des_Affectations.Qte
// autres CAS :
// QteAutres+=Req_Des_Affectations.Qte
// FIN
// //On s'occupe du nombre total d'emballages et de cadres
// QteCad+=Req_Des_Affectations.Qte
// QteEmb+=(Req_Des_Affectations.NbBtl*Req_Des_Affectations.Qte)

```

```
// sinon
// selon Req_Des_Affectations.Emballage
// cas "B2":
// QteB2+=Req_Des_Affectations.Qte
// cas "B5":
// QteB5+=Req_Des_Affectations.Qte
// CAS "B10":
// QteB10+=Req_Des_Affectations.Qte
// CAS "B20":
// QteB20+=Req_Des_Affectations.Qte
// CAS "B50":
// QteB50+=Req_Des_Affectations.Qte
// autres CAS :
// QteBtlAutres+=Req_Des_Affectations.Qte
// FIN
// //On s'occupe du nombre total de bouteilles et d'emballages
// QteBtl+=Req_Des_Affectations.Qte
// QteEmb+=Req_Des_Affectations.Qte
// FIN
```

```
TableAjoute(TABLE_Demande,Req_Des_Affectations.IDDemande_Des_Affectation+TAB+Req_Des
_Affectations.Date+TAB+Req_Des_Affectations.DateLivraison+...
TAB+Req_Des_Affectations.Nom+TAB+Req_Des_Affectations.Emballage+TAB+Letat+TAB+Letype
+TAB+Req_Des_Affectations.CentreProd+...
TAB+Req_Des_Affectations.Utilisateur+TAB+Lemotif+TAB+Req_Des_Affectations.Observations+T
AB+Req_Des_Affectations.Traite+...
TAB+Req_Des_Affectations.Qte_EnCours+TAB+Req_Des_Affectations.Qte+TAB+Req_Des_Affect
ations.IDTraitant+TAB+Req_Des_Affectations.IDResponsable+...
TAB+Req_Des_Affectations.Qte_Ini)
HLitSuivant(Req_Des_Affectations)
FIN
HAnnuleDéclaration(Req_Des_Affectations)
TableAffiche(TABLE_Demande)
```

Sablier(Faux)

Merci d'avance pour votre aide