



Forum: WD 8.x

Topic: Jointure ds Requete

Subject: Re: Jointure ds Requete

Posté par: drcharly93

Contribution le : 14/10/2005 1:02:44

Bonjour,

Une technique consiste à commencer à créer une premiere requete RsBudget avec une rubrique
Réalisé a vide

Exemple :

RsBudget est une source de donnees Sql est une chaine Sql = "SELECT Client AS Client, " + RC...
+ "Budget AS Budget, " + RC... + "'0' AS Realise " + RC... + "FROM Ecritures "
+ RC... + "GROUP BY Client" SI PAS HExecuteRequeteSQL(RsBudget, HRequeteDefault, Sql)
Alors Erreur(HErrreurInfo()) Retour Fin

Puis de créer la deuxieme Requete sur le Réalisé

RsRealise est une source de donnees Sql est une chaine Sql = "SELECT Client AS Client, " + RC...
+ "Realise AS Realise " + RC... + "FROM Ecritures " + RC... + "GROUP BY Client" SI PAS
HExecuteRequeteSQL(RsRealise, HRequeteDefault, Sql) Alors Erreur(HErrreurInfo()) Retour Fin

Puis de compléter la requête RsBudget avec le contenu de la requête RsBudget

POUR TOUS RsRealise RsBudget.Realise = RsRealise.Realise //On recherche si le client existe
dans la requete RsBudget. Si HLitRecherche(RsBudget,Client,RsRealise.Client) Alors
HModifie(RsBudget) //si existe on modifie l'enregistrement Sinon HAjoute(RsBudget) // on
l'ajoute Fin FIN

A ce niveau RsBudget contient les chiffres Budget et réalisé

Ce code est saisi à la volée et peu comporter des erreurs