



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 première requête RsBudget avec une rubrique Réalisé a vide

Exemple :

```
RsBudget est une source de données Sql est une chaîne Sql = "SELECT Client AS Client, " + RC...
+ "Budget AS Budget, " + RC... + "AS Réalisé " + RC... + "FROM Ecritures "
+ RC... + "GROUP BY Client" SI PAS HExecuteRequeteSQL(RsBudget, HRequeteDefaut, Sql)
Alors Erreur(HErrreurInfo()) Retour Fin
```

Puis de créer la deuxième Requete sur le Réalisé

```
RsRealise est une source de données Sql est une chaîne Sql = "SELECT Client AS Client, " + RC...
+ "Realise AS Realise " + RC... + "FROM Ecritures " + RC... + "GROUP BY Client" SI PAS
HExecuteRequeteSQL(RsRealise, HRequeteDefaut, 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 requête 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 peut comporter des erreurs