



Forum: WD 10

Topic: Recherche (très souple)

Subject: Re: Recherche (très souple)

Posté par: Le_GnU

Contribution le : 5/11/2007 11:53:12

Bonjour,

en faisant ce code ... ça marche pas :

```
tblVar est un tableau dynamique de 0 chaînes Ind est un entier sCondition est une chaîne
sClientRecherche est une chaîne = "dupon" Rs est une Source de Données Sql est une chaîne //On
remplie un tableau avec les valeurs voulues TableauAjoute(tblVar, "Allergie") TableauAjoute(tblVar,
"Asthme") TableauAjoute(tblVar, "Machine") //On construit la condition POUR Ind = 1 A Dimension(
tblVar) FIN SI SansEspace(valNom) <> "" ALORS sCondition += " AND [Nom] = &#039;" +
valNom..Valeur + "&#039;" FIN SI SansEspace(ValDate) <> "" ALORS sCondition += " AND
[Date_int] = &#039;" + ValDate..Valeur + "&#039;" FIN SI SansEspace(ValClasse) <> "" ALORS
sCondition += " AND [Classes] = &#039;" + ValClasse..Valeur + "&#039;" FIN SI
SansEspace(ValDifficultes) <> "" ALORS sCondition += " AND [Difficultes] = &#039;" +
ValDifficultes..Valeur + "&#039;" FIN SI SansEspace(ValPai) <> "" ALORS sCondition += " AND
[Pai] = &#039;" + ValPai..Valeur + "&#039;" FIN SI SansEspace(ValSuivi) <> "" ALORS sCondition
+= " AND [Suivi] = &#039;" + ValSuivi..Valeur + "&#039;" FIN SI SansEspace(ValSuites) <> ""
ALORS sCondition += " AND [Suites] = &#039;" + ValSuites..Valeur + "&#039;" FIN SI
SansEspace(ValNotes) <> "" ALORS sCondition += " AND [Notes] = &#039;" + ValNotes..Valeur +
"&#039;" FIN //On construit la requête Sql = [ SELECT WL.Phonétique(Donnee.Nom) As Nom
WL.Phonétique(Donnee.Date_int) As Date_int WL.Phonétique(Donnee.Classes) As Classes
WL.Phonétique(Donnee.Difficultes) As Difficultes WL.Phonétique(Donnee.Pai) As Pai
WL.Phonétique(Donnee.Suivi) As Suivi WL.Phonétique(Donnee.Suites) As Suites
WL.Phonétique(Donnee.Notes) As Notes FROM Donne WHERE Nom LIKE Date_int LIKE Classes
LIKE Difficultes LIKE Pai LIKE Suivi LIKE Suites LIKE Notes LIKE ] Sql += "&#039;%" +
WL.Phonétique(sClientRecherche) + "%&#039;" //On execute la requete Sql = Remplace( Sql,
"@sCondition", sCondition ) SI PAS HExécuteRequêteSQL( Rs, hRequêteDéfaut, Sql ) ALORS
Erreur( HErreurInfo()) RETOUR FIN POUR TOUS Rs //remplir la table
TableAjouteLigne(Table_recherche,{NomEta + ".Nom",indRubrique},... {NomEta +
".Date_int",indRubrique},... {NomEta + ".Rs",indRubrique},... {NomEta + ".A_voir",indRubrique},...
{NomEta + ".classes",indRubrique},... {NomEta + ".Difficultes",indRubrique},... {NomEta +
".Pai",indRubrique},... {NomEta + ".Suivi",indRubrique},... {NomEta + ".Suites",indRubrique},...
{NomEta + ".Notes",indRubrique},... {NomEta + ".Archiver",indRubrique}) FIN
```