



Forum: WD 10

Topic: Recherche (très souple)

Subject: Recherche (très souple)

Posté par: Le_GnU

Contribution le : 30/10/2007 12:30:20

Bonjour,

J'ai créé une fenetre de recherche avec différents champs.

Par exemple, un champ se nomme "difficultés".

La, je peux rentrer un mot, mon programme me trouve tout les enregistrements qui ont dans "difficultés" ce mot.

L'ennui, c'est que si je veux chercher avec plusieurs mots comme :

Allergie,asthme

Il va me trouver tout ceux que j'ai rentré dans "difficultés" avec "Allergie,Asthme" écrit, avec la virgule, sans espace.

si je met un point virgule ou que j'écris autre chose entre

ex : allergie,machin,asthme

Il ne me le trouvera pas non-plus !

Voila le code utilisé (qui marche, mais que si on écrit exactement pareil) :

```
PROCEDURE def_param( NomEta est une chaîne) sRubCléParcours est une chaîne // on efface
la table TableSupprimeTout(Table_recherche) // On active le filtre // Si les 2 cases sont décochées :
SI ValAvoirt="0" OU ValArchivert="0" ALORS sRubCléParcours = HFiltre(NomEta,
"Nom~]&#039;"+valNom+"&#039;"... +" ET Rs~]&#039;"+ValDate+"&#039;"... +" ET
a_voir~]&#039;"+ValAvoir+"&#039;"... +" ET Classes~]&#039;"+ValClasse+"&#039;"... +" ET
Difficultes~]&#039;"+ValDifficultes+"&#039;"... +" ET Pai~]&#039;"+ValPai+"&#039;"... +" ET
Suites~]&#039;"+ValSuites+"&#039;"... +" ET Suivi~]&#039;"+ValSuivi+"&#039;"... +" ET
Notes~]&#039;"+ValNotes+"&#039;"... +" ET Archiver~]&#039;"+ValArchiver+"&#039;") FIN // Si la
case "tous avoir" est cochée : SI ValAvoirt="1" ALORS sRubCléParcours = HFiltre(NomEta,
"Nom~]&#039;"+valNom+"&#039;"... +" ET Rs~]&#039;"+ValDate+"&#039;"... +" ET
Classes~]&#039;"+ValClasse+"&#039;"... +" ET Difficultes~]&#039;"+ValDifficultes+"&#039;"... +"
ET Pai~]&#039;"+ValPai+"&#039;"... +" ET Suites~]&#039;"+ValSuites+"&#039;"... +" ET
Suivi~]&#039;"+ValSuivi+"&#039;"... +" ET Notes~]&#039;"+ValNotes+"&#039;"... +" ET
Archiver~]&#039;"+ValArchiver+"&#039;") FIN // Si la case "tous archiver" est cochée : SI
ValArchivert="1" ALORS sRubCléParcours = HFiltre(NomEta, "Nom~]&#039;"+valNom+"&#039;"...
+" ET Rs~]&#039;"+ValDate+"&#039;"... +" ET a_voir~]&#039;"+ValAvoir+"&#039;"... +" ET
Classes~]&#039;"+ValClasse+"&#039;"... +" ET Difficultes~]&#039;"+ValDifficultes+"&#039;"...
+" ET Pai~]&#039;"+ValPai+"&#039;"... +" ET Suites~]&#039;"+ValSuites+"&#039;"... +" ET
Suivi~]&#039;"+ValSuivi+"&#039;"... +" ET Notes~]&#039;"+ValNotes+"&#039;") FIN // Si les 2
cases sont cochées : SI ValAvoirt="1" ET ValArchivert="1" ALORS sRubCléParcours =
HFiltre(NomEta, "Nom~]&#039;"+valNom+"&#039;"... +" ET Rs~]&#039;"+ValDate+"&#039;"... +"
ET Classes~]&#039;"+ValClasse+"&#039;"... +" ET Difficultes~]&#039;"+ValDifficultes+"&#039;"...
+" ET Pai~]&#039;"+ValPai+"&#039;"... +" ET Suites~]&#039;"+ValSuites+"&#039;"... +" ET
Suivi~]&#039;"+ValSuivi+"&#039;"... +" ET Notes~]&#039;"+ValNotes+"&#039;") FIN // Parcours
des enregistrements filtrés HLitPremier(NomEta,sRubCléParcours) TANTQUE PAS HEnDehors()
```

```
//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}) HLitSuivant(NomEta, sRubCléParcours,ccSansCasse) FIN // On désactive le filtre HDésactiveFiltre(NomEta)
```

Merci de m'aider, @+