



Forum: WD 9

Topic: table mémoire et accès direct en tapant la 1ere lettre

Subject: Re: table mémoire et accès direct en tapant la 1ere lettre

Posté par: JeromeR

Contribution le : 20/3/2006 10:02:59

Bonjour,

Je ne sais pas si c'est vraiment ce que tu veux faire mais j'ai codé ceci pour une de mes tables mémoire (en affichage).

Le but de ce code est que lorsque le focus est sur la table (une ligne est sélectionnée) si l'utilisateur saisie à l'aide du clavier par exemple "ad", le premier enregistrement de la table commençant par "ad" est automatiquement sélectionné.

Je te mets ce bout de code au cas où !

A placer dans l'événement Initialisation de ta liste.

Événement ("RechClavier", "<Nom_de_la_liste", 258)

Code de la procédure "RechClavier" :

```
PROCEDURE RechClavier(Message, wParam, lParam) //On verifie que la touche enfoncée
correspond à un caractère de l'alphabet SI (65<=wParam<=89) OU (97<=wParam<=121) OU
(wParam=32) OU (wParam=8) ALORS SI wParam=8 ALORS vCumulFrappe = "" SINON SI
((HeureDifférence(tDerFrappe,HeureSys())/100) < 5) ALORS vCumulFrappe = vCumulFrappe +
Majuscule(Character(wParam)) SINON vCumulFrappe = Majuscule(Character(wParam)) FIN
TableSelectMoins(MoiMême..Nom)
TableSelectPlus(MoiMême..Nom,TableCherche(MoiMême..Nom+"..Nom",vCumulFrappe,Faux,Dep
uisDébut)) tDerFrappe = HeureSys() ExécuteTraitement(MoiMême..Nom,txtSélection) FIN FIN
```

Je t'explique en gros je regarde si la touche frappée est une lettre.

Si le temps écoulé entre deux frappes est inférieur à 5 secondes je cumule les frappes sinon je remet à zéro et garde uniquement la dernière touche frappée.

Je fais la recherche dans la colonne de ma table qui m'intéresse et sélectionne la bonne ligne.

J'exécute le traitement sur sélection de ma table.

Voilà.

Si tu as des questions n'hésite pas.

Cordialement.