



Forum: WD 9

Topic: Meilleure solution pour faire une recherche multi criteres

Subject: Re: Meilleure solution pour faire une recherche multi criteres

Posté par: Sogestion

Contribution le : 11/4/2006 14:13:34

Bonjour,

Exemple de code qui fonctionne correctement

Les critères sont repris dans des champs de saisies qui renvois NULL si vide < RNom, RAdresse>

LOCAL

SrcReq est une source de données

sCodeSQL est une chaîne

HAnnuleDéclaration(SrcReq)

// [< Code de la requête >]

sCodeSQL = [

SELECT [IDContact], [Nom], [Adresse], [CodePostal], [Ville], [NomContact], [Activité]

FROM Contact

WHERE [Nom] LIKE '%1%'

AND [Adresse] LIKE '%%2%%'

AND [CodePostal] LIKE '%3%%'

AND [Ville] LIKE '%%4%%'

AND [Activité] LIKE '%%5%%'

AND [NomContact] LIKE '%%6%%'

ORDER BY [Nom] ASC

]

// [< Construire requêtes >]

sCodeSQL = ChaîneConstruit(sCodeSQL, RNom, RAdresse, RCpostal, RVille, RActivité, RContact)

SI PAS HExécuteRequêteSQL(SrcReq, sCodeSQL) ALORS

Ouvre(MsgBox, " Requête", ">>> Erreur d'initialisation de la requête"+RC+HErrreurInfo(), 2)

RETOUR

FIN

NbEnreg = HNbEnr(SrcReq)

SI NbEnreg > 0 ALORS

TableRecherche..FichierParcouru = "SrcReq"

TableAffiche(TableRecherche, taDébut)

EcranPremier(TableRecherche)

SINON

Ouvre(MsgBox, " Recherche", ">>> Aucun enregistrement pour cette sélection ...", 1, 1, 280, 225)

HAnnuleDéclaration(SrcReq)

ExécuteTraitement(BTAnnulCritere, trtClic)

FIN

Cordialement

Albert