



Forum: WD 11

Topic: HFilter avec dateheure

Subject: HFilter avec dateheure

Posté par: toco

Contribution le : 22/11/2007 17:18:53

Bonjour à tous, un peu d'aide SVP

Je fais un filtrage bornée sur un champ dateheure mais cela ne fonctionne pas.

//déclaration des fichiers d'archivage. sdSaisie_Archive est une Source de Données

//création des Alias. HAlias(Client,sdSaisie_Archive) //association avec les fichiers physiq

HChangeNom(sdSaisie_Archive,"NUISIBLES_"+COMBO_mois..ValeurAffichée+"_"+SAI_Année)

//RAZ des fichiers d'archivages HCréation(sdSaisie_Archive) //borne mini de la clé comp

sCléMin est une chaîne sCléMin =

Complète(SAI_Année,4)+NumériqueVersChaîne(COMBO_mois,"02d")+hValMin //borne max de la
clé sCléMax est une chaîne sCléMax =

Complète(SAI_Année,4)+NumériqueVersChaîne(COMBO_mois,"02d")+hValMax //filtrage des
enregistrements HFilter (Client,date,sCléMin,sCléMax) HLitPremier(Client,date) //1 : &Continuer //2 :

&Ne pas continuer SELON Dialogue("Les données que vous allez archiver ne seront plus
modifiables, voulez vous continuer?") // &Continuer CAS 1 TANTQUE PAS HEnDehors(Client)

HCopieEnreg(sdSaisie_Archive,Client,hCopiedAuto) HAjoute(sdSaisie_Archive,hFixeldAuto)

HSupprime(Client,hNumEnrEnCours) HLitSuivant(Client,date) FIN // &Ne pas continuer CAS

2 Info("L'archivage n'a pas été effectué.") FIN //fin HDésactiveFilter(Client)

HAnnuleAlias(sdSaisie_Archive) TableAffiche(Table_Client.Table,taDébut) Ferme(FEN_Archivage)

Cela fonctionne bien pour un champ date, mais rien pour le type dateheure.

Un petite idée, merci.