



**Forum: WD 10**

**Topic: Modification de propriétés avancés de Fichiers**

**Subject: Re: Modification de propriétés avancés de Fichiers**

Posté par: Tonton

Contribution le : 12/6/2008 22:16:17

Toutes mes excuses Dr,

j'avais oublié,

un de mes buts est d'éviter d'utiliser des dll externes au maximum (surtout pour éviter le regsvr32 en install client),

mais bon par acquis de conscience, j'avais testé la DSOFfile.dll et Interop.Dsofile.dll,

Voilà les tests (après enregistrements regsvr32, bien sur) que

j'avais fait sans succès :

1-

oDSO est un objet OLE dynamique //odso = allouer un objet "DSOFfile.OleDocumentProperties"

oDSO = allouer un objet "DSOFfile.OleDocumentPropertiesClass" //odso = allouer un objet

"DSOFfile.SummaryProperties" //odso = allouer un objet "DSOFfile.CDsoDocumentProperties" //odso

= allouer un objet "DSOFfile.PropertyReader" //odso = allouer un objet

"DSOFfile.\_OleDocumentProperties" oDSO>>Open("c:toto.txt")

Trace(oDSO>>SummaryProperties>>Author, oDSO>>SummaryProperties>>Comments)

oDSO>>Close

2 -

ch\_doc est une chaîne = "c:Nouveau Document Microsoft Word.doc"

AppelDLL32("Interop.Dsofile.dll", "Open", &ch\_doc)

3 - Code Hexa/eniter correspondant

maDLL est une chaîne = "dsofile.dll" ch\_doc est une chaîne = "c:Nouveau Document Microsoft Word.doc" hr est un entier = 0 hr =

AppelDLL32(maDLL, 65537, &ch\_doc) //CDsoDocumentProperties, \_OleDocumentProperties, SummaryProperties Trace("hr : " + hr) Trace(AppelDLL32(maDLL, 65539) //IsReadOnly

Trace(AppelDLL32(maDLL, 65540) //IsDirty

Bref 0 pointé, c'était pourtant, une bonne piste,

la 1ere que j'avais trouvé, mais vite abandonner

peut être que j'ai mal typé une variable, genre unicode,

si tu as une source qui marche je suis preneur

Je pense que les alternate Data Stream, est LA bonne piste,

à suivre, mais il me manque ces fichus caractères hexadécimal, à définir pour la balise

SummaryInformation

C cool Dr