



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/entier 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, Summary  
Properties Trace("hr : " + hr) Trace(AppelDLL32(maDLL, 65539)) //IsReadOnly  
Trace(AppelDLL32(maDLL, 65540)) //IsDirty  
Bref 0 pointé, c'était pourtant, une bonne piste,  
la 1ère que j'avais trouvée, 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 hexadecimal, à définir pour la balise
SummaryInformation

Cool Dr