

\*\*\* AVERTISSEMENT \*\*\*

ÉDITER LA BASE DE REGISTRE PEUT RENDRE VOTRE ORDINATEUR INUTILISABLE.  
À MOINS DE SAVOIR CE QUE VOUS FAITES À 100%, NE FAITES RIEN.

## A. COMMENT FAIRE DE xplorer<sup>2</sup> VOTRE GESTIONNAIRE DE FICHIERS PAR DÉFAUT

xplorer<sup>2</sup> peut sans problème supporter les dossiers du système de fichiers. Si vous exécutez x2 à chaque fois que vous cliquez sur l'icône d'un dossier (par exemple depuis le Bureau), ajoutez un verbe "Open" pour le type de fichier "Directory" puis faites pointer sa valeur par défaut sur l'emplacement où vous avez installé x2:

Créez cette clé avec Regedit:

```
[HKEY_CLASSES_ROOT\Directory\shell\open\command]
```

Paramétrez cette valeur (par défaut):

```
"C:\Program files\zabkat\xplorer2\xplorer2.exe" /T /1 "%1"
```

(l'emplacement de l'application peut être différent sur votre système, votre exécutable peut se nommer xplorer2\_UC.exe. Vérifiez votre dossier d'installation)

Notez que "%1" est nécessaire (y compris avec les doubles guillemets). Cette argument indique l'emplacement du dossier que vous essayez d'ouvrir.

Enfin assurez-vous que le verbe "Open" est le verbe par défaut pour les dossiers comme suit:

```
[HKEY_CLASSES_ROOT\Directory\shell]  
@= "open"
```

## B. PEAUFINER LES PARAMÈTRES AVANCÉS DE xplorer<sup>2</sup>

La clé principale de la base de registre est:

HKEY\_CURRENT\_USER\Software\ZabaraKatranemia Plc\xplorer2 — ou xplorer2\_UC si vous avez la version Unicode installée. Lorsque vous voulez modifier une valeur, suivez les étapes suivantes:

- \* QUITTEZ toutes les instances de xplorer<sup>2</sup> (ceci est essentiel)
- \* Exécutez Regedit
- \* Localisez la clé principale où xplorer<sup>2</sup> conserve ses paramètres
- \* Double-cliquez sur le nom d'une variable pour modifier sa valeur

La plupart des options ont des noms significatifs aussi il n'est pas difficile de comprendre ce que fait chaque variable. De plus les noms débutant par un 'b' (ex: bUnderline) se réfèrent aux paramètres (booléens) activer/désactiver. Mettre la valeur à 0 désactive l'option tant dis que toute autre valeur l'active. Les noms débutant avec un 'n' impliquent un nombre d'une manière ou d'une autre et ceux par 'sz' sont des chaînes.

Les noms commençant par "bin" impliquent des valeurs qui sont la somme de bits individuels. Additionnez tous les nombres représentant les options que vous voulez et indiquez ce total dans la valeur "bin".

Les valeurs qui correspondent aux intervalles sont mesurés en millisecondes. Ainsi si vous désirez en paramétrer un à 2 secondes, vous devez écrire 2000.

Voici une description des paramètres que vous pouvez tester, organisés par sous-clé.

Un symbole [ \* ] après une des valeurs ci-dessous concerne les paramètres par défaut. Quand vous voulez réinitialiser une valeur, il vous suffit de la supprimer. Lorsque vous faites une modification, assurez-vous de basculer en mode décimal (pas hexadécimal) dans Regedit.



<b>bSortZipAsFiles</b>	0 1[*]	Pour les dossiers Pour les fichiers (quand les ZIP sont supportés)
<b>bSantasLittleHelper</b>	0 1 2[*]	Ceci contrôle si <b>xplorer<sup>2</sup></b> utilise un thread en arrière-plan pour effectuer des tâches qui prennent du temps, comme l'extraction de miniatures etc ... Pour désactiver cette fonction (non recommandé). Si vous estimez que les colonnes mettent du temps à se remplir (en particulier quand d'autres programmes sont en cours d'exécution) vous pouvez mettre <b>bSantasLittleHelper</b> à 1. Ainsi il s'exécutera avec le même niveau de priorité que le programme principal. Utilise le thread en arrière-plan mais à un bas niveau de priorité pour ne pas interférer avec le programme principal.

#### \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ [Paramètres MainFrame] \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\

<b>binDualPaneFlags</b>	9[*] 8 64 128	DPF_SHOWHEADERS, affiche la barre de titre pour chaque volet DPF_HILITEACTIVEHEADER, simule une barre de titre active DPF_NOHEADERSUBPATHS, existe mais non cliquable
<b>msFreeSpaceUpdateInterval</b>	0 20000[*]	Pour omettre cet indicateur Si vous voulez que l'espace libre soit affiché dans la barre d'état, cette valeur doit être différente de zéro. Ex: 5000 signifie "vérifier l'espace libre toutes les 5 secondes".
<b>nTreeQVTileVertical</b>	0[*] 1	Arranger l'arborescence et l'aperçu rapide gauche/droite.

#### \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ [Paramètres de volet xxx] \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\

(identiques pour les volets droit/gauche et les conteneurs)

<b>binMiscOptions</b>	1 64 256	Une valeur composée de n'importe quel des "bits" suivants ajoutés: CLVOPT_DISABLEAUTOREFRESH, améliore les affichages multiples CLVOPT_NAGGINGSCRAP, les conteneurs demandent toujours l'enregistrement de leur contenu CLVOPT_ARROWTABPANE, utiliser les flèches gauche/droite pour permuter les volets dans l'affichage détaillé
-----------------------	----------------	---

#### \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ [Paramètres CommandFrame] \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\

Il s'agit de la console utilisée par l'exécution d'une commande DOS.

**nConsoleMaxChars** est la limite maximum de caractères. Quand elle est atteinte les anciennes données de la fenêtre seront supprimées.

#### \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ [Aperçu rapide] \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\

<b>binRELangOptions</b>	-1[*] 0	Si vous trouvez que la fonte de la pré-visionneuse a parfois des problèmes (notamment dans les pays de l'Est européen) essayez de paramétrer cette valeur. Vous pouvez aussi utiliser n'importe quelles constantes IMF_xxx.
-------------------------	------------	---

Mise à jour : 15.05.2005

WWW: <http://www.zabkat.com/>

Forum: <http://www.netez.com/bbs/>