



**Forum: WD 12**

**Topic: Lire un fichier ou un peripherique avec ReadFile()**

**Subject: Lire un fichier ou un peripherique avec ReadFile()**

Posté par: Djilou

Contribution le : 16/10/2008 20:22:28

Bonjour,

Pouvez vous m'aider dans le passage des paramètres des variables pour l'API ReadFile() la fonction me retour toujours faux !!!!

je ne veux pas utiliser fchargeTexte() ou fouvre() parce que après je veux l'appliquer sur un périphérique USB pour lire le resultat qu'il renvoie

```
// Variables CreateFile
```

```
hFic est un entier // Type C :HANDLE
```

```
lpFileName est une chaîne ASCIIZ sur 255 = "c:Document.doc" // Type C :LPCSTR, c'est l'adresse d'une chaîne, il est aussi possible de spécifier directement une chaîne
```

```
dwDesiredAccess est un entier = 2 // Type C :DWORD
```

```
dwShareMode est un entier = 2 // Type C :DWORD
```

```
lpSecurityAttributes est un entier = 0 // Pointeur sur structure LPSECURITY_ATTRIBUTES
```

```
dwCreationDisposition est un entier = 3 // Type C :DWORD
```

```
dwFlagsAndAttributes est un entier = 0 // Type C :DWORD
```

```
hTemplateFile est un entier = 0 // Type C :HANDLE
```

```
//Variables ReadFile
```

```
RetourFonction est un booléen // Type C :BOOL
```

```
hFile est un entier // Type C :HANDLE
```

```
lpBuffer est un Buffer
```

```
nNumberOfBytesToRead est un entier = 128 // Type C :DWORD
```

```
lpNumberOfBytesRead est un entier // Type C :LPDWORD
```

```
lpOverlapped est un entier = 0 // Pointeur sur structure LPOVERLAPPED
```

```
hFic
```

```
=AppelDLL32("KERNEL32","CreateFileA",lpFileName,dwDesiredAccess,dwShareMode,lpSecurityAttributes,dwCreationDisposition,dwFlagsAndAttributes,hTemplateFile)
```

```
SI hFic = -1 ALORS
```

```
Info("Erreur de création pour " + lpFileName )
```

```
SINON
```

```
RetourFonction=API("KERNEL32", "ReadFile", hFic, lpBuffer, nNumberOfBytesToRead, &lpNumberOfBytesRead, lpOverlapped)  
AppelDLL32("kernel32", "CloseHandle", hFic)
```

FIN