



Forum: WD 9

Topic: Type BSTR en WinDev

Subject: Type BSTR en WinDev

Posté par: PopoDal

Contribution le : 15/2/2008 17:11:39

Bonjour à tous, j'ai un problème avec un argument lors d'un appel d'une méthode Ole automation

Lors de l'exécution du code suivant:

```
FicATrt est chaîne FicATrt="C:TempTest.tif" ImageDoc = Engine>>PrepareAndOpenImage(FicATrt)
```

J'obtiens l'erreur WinDev suivante:

Vous avez appelé la méthode Automation 'PrepareAndOpenImage'. En tentant d'invoker la méthode <PrepareAndOpenImage> ou de lire la propriété <PrepareAndOpenImage>, l'objet Automation/ActiveX a renvoyé l'erreur suivante : 'Erreur 80020005, Type incorrect pour le paramètre 1' En tentant d'invoker la méthode <PrepareAndOpenImage>, l'objet Automation/ActiveX a renvoyé l'erreur suivante : 'Erreur 80020005, Type incorrect pour le paramètre 1' En tentant de lire la propriété <PrepareAndOpenImage>, l'objet Automation/ActiveX a renvoyé l'erreur suivante : 'Erreur 80020003, Le membre demandé n'existe pas' En tentant d'écrire la propriété <PrepareAndOpenImage>, l'objet Automation/ActiveX a renvoyé l'erreur suivante : 'Erreur 80020003, Le membre demandé n'existe pas'

Lorsque je regarde la fonction avec l'aide du OLE-COM Object Viewer de Visual Studio 2008 j'obtiens ceci:

```
ImageDocument* PrepareAndOpenImage( [in] BSTR FileName, [in, optional, defaultvalue(0)] IPPrepareImageMode* PrepareMode, [in, optional, defaultvalue(0)] ImagePasswordCallback* passwordCallback, [in, out, optional, defaultvalue(0)] IDocumentInfo** pdfInfo);
```

Je vois que le 1er argument (le nom du fichier à traiter) est de type BSTR. Comment fait-on en WinDev pour passer un argument de ce type?

À noter que le même test en VB fonctionne avec ce code:

```
ImageDoc = Engine.PrepareAndOpenImage("C:TempTest.tif")
```

Merci à l'avance à tous ceux qui pourront m'aider...

PS: Super site en passant, j viens de le découvrir voilà seulement quelques jours et c'est vraiment complet et utile. Bravo