



Forum: WD 9

Topic: Type BSTR en WinDev

Subject: Re: Type BSTR en WinDev

Posté par: PopolDal

Contribution le : 19/2/2008 15:08:54

J'ai essayé comme vous me l'avez conseillé avec une chaîne ASCII ou avec `Caract(0)` à la fin et j'ai toujours la même erreur.

En fouillant un peu plus j'me suis rendu compte qu'ils parlent toujours de texte UNICODE. J'ai donc essayé le code suivant:

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

J'obtiens maintenant l'erreur suivante:

Erreur à la ligne 61 du traitement Clic sur Bouton1. Vous avez appelé la méthode `Automation`
`'PrepareAndOpenImage'`. Le paramètre 1 n'est pas convertible en paramètre
automation. Types incompatibles durant une affectation. Informations techniques
Projet : TestOCR
Dump de l'erreur du module <WD110VM.DLL> <11.00Qa>. - Appel WL : Traitement de
<Fenêtre1.Bouton1>, ligne <61>, thread <0> - Niveau : erreur fatale (EL_FATAL) - Code erreur :
1053 - Code erreur WD55 : 0 - Pas de code d'erreur système - Pas de message
d'erreur système - Que s'est-il passé ? Vous avez appelé la méthode `Automation`
`'PrepareAndOpenImage'`. Le paramètre 1 n'est pas convertible en paramètre
automation. Types incompatibles durant une affectation. - Infos de debug :
`COperationAutomation::__pPrepareParametreAppelAutomation(0)` - Infos attachées :
EIT_DATEHEURE : 19/02/2008 09:02:51 EIT_PILEWL : Clic sur Bouton1 (Fenêtre1.Bouton1), ligne
61 - Identifiant dans le .err : 1053 Assistance

Est-il possible de passer une chaîne au format Unicode comme paramètre autrement?

Merci à l'avance...