

Partie IV : Créer un composant Windows

par [Sébastien Doeraene](#)

Date de publication : 23/07/2005

Dernière mise à jour :

Cette quatrième partie vous apprendra à créer un composant Windows, donc doté d'un handle et pouvant intercepter les événements claviers.

Ce tutoriel a été écrit avec le support de Delphi 2005 édition Architecte. Si vous possédez une version antérieure ou une édition inférieure, il est possible que vous ne puissiez pas utiliser certaines des fonctionnalités présentées ici.

Certains liens dans ce tutoriel font référence à l'aide locale de Delphi 2005 - ils commencent tous par "ms-help://" -, ces liens ne fonctionnent que si vous avez enregistré ce tutoriel sur votre disque local et que vous possédez une version de Delphi supérieure ou égale à la version 2005.

Introduction

I - Conclusion

II - Liens utiles

Introduction

To-do ;-)

I - Conclusion

To-do ;-)

Vous pouvez [télécharger tous les sources présentés dans ce tutoriel](#), tels qu'ils sont à ce stade.

Si ce lien ne fonctionne pas chez vous, utilisez [celui-ci](#).

II - Liens utiles

Voici quelques liens utiles en rapport avec ce dont avons parlé dans cette partie :

- *Pas de lien pour l'instant*