# SandCastle

## Première étape : Téléchargement

Installation de Sandcastle :

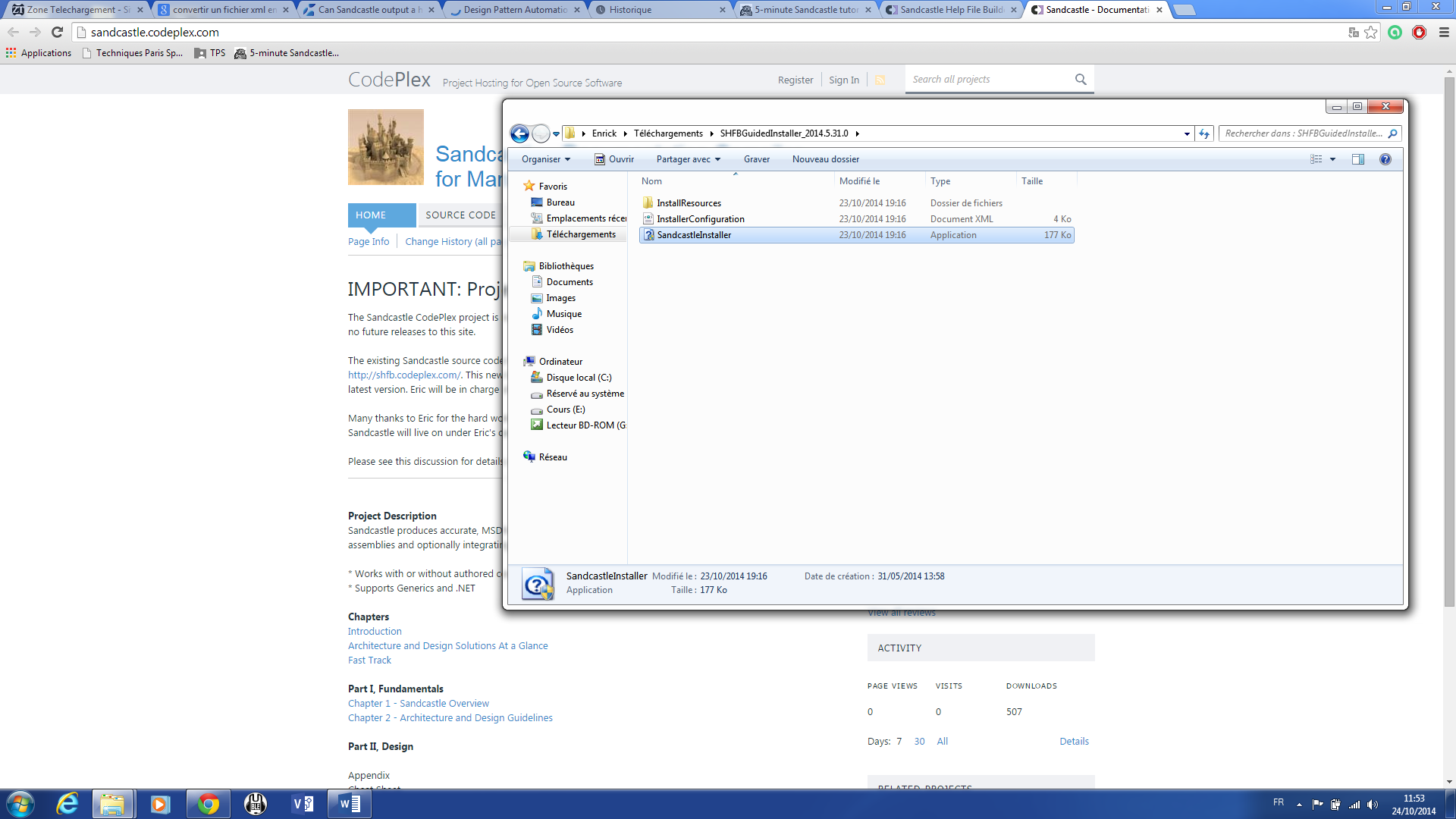
<http://sandcastle.codeplex.com/>

Installation de Sandcastle Help File Builder :

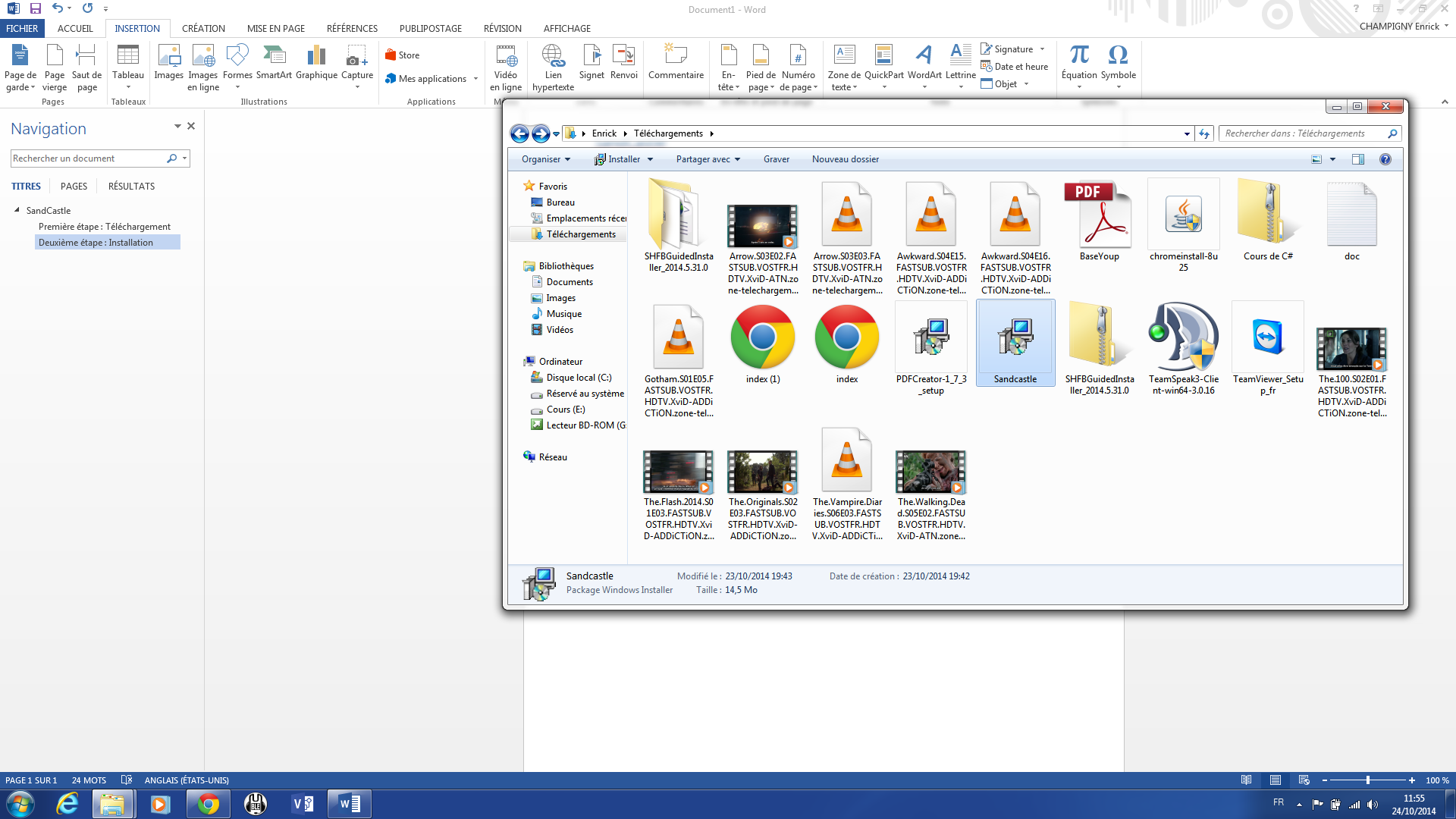
<http://shfb.codeplex.com/downloads/get/852059/>

## Deuxième étape : Installation

Installer SandCastle Help File Builder



Installer Sandcastle



## Troisième étape : Commenter le code

Afin de commenter le code pour que l’on puisse

l’utiliser avec SandCastle, utilisez le triple slash

sous visual studio.

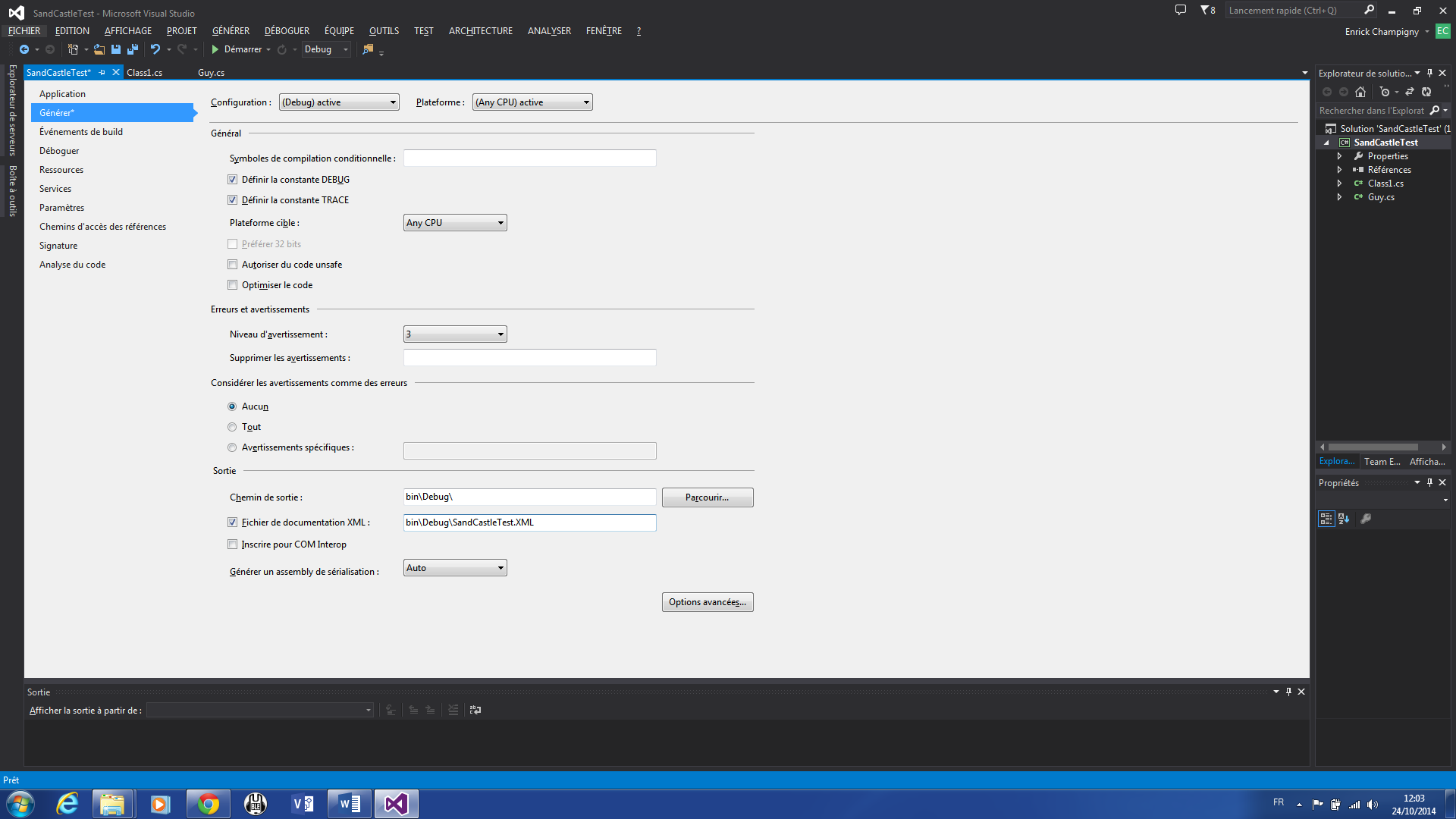
Exemple de code :

## Quatrième étape : Activer la génération de fichier xml

Pour ce faire, allez dans les propriété du projet Visual.

Propriété -> Propriété de [VOTRE\_PROJET]

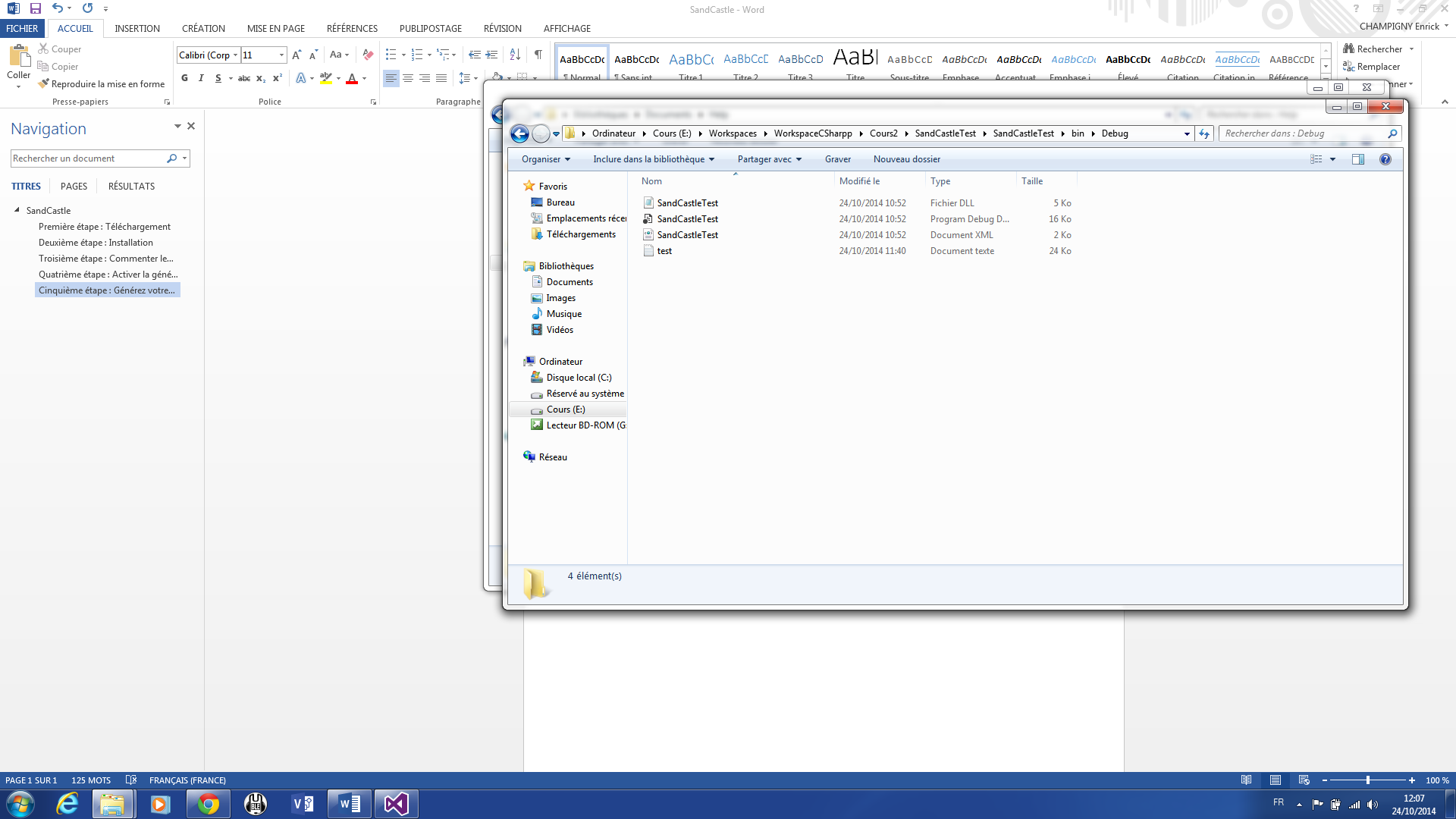
Puis allez sur Générer et cochez le fichier de documentation XML



## Cinquième étape : Générez votre projet.

Pour ce faire, fais simplement un Ctrl + Maj + B.

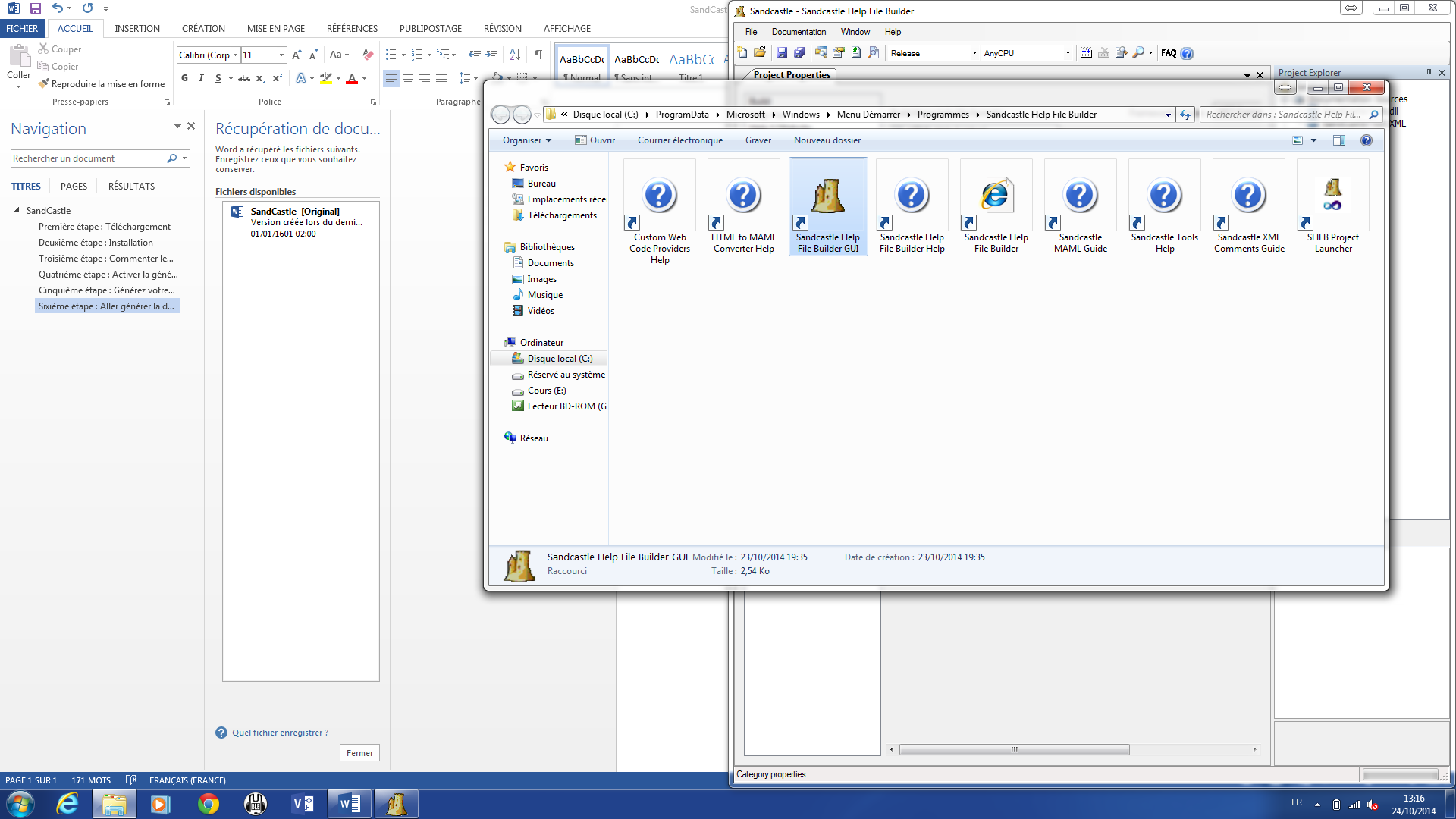
Allez ensuite vérifié dans votre répertoire que les fichier XML et DLL soient créés.



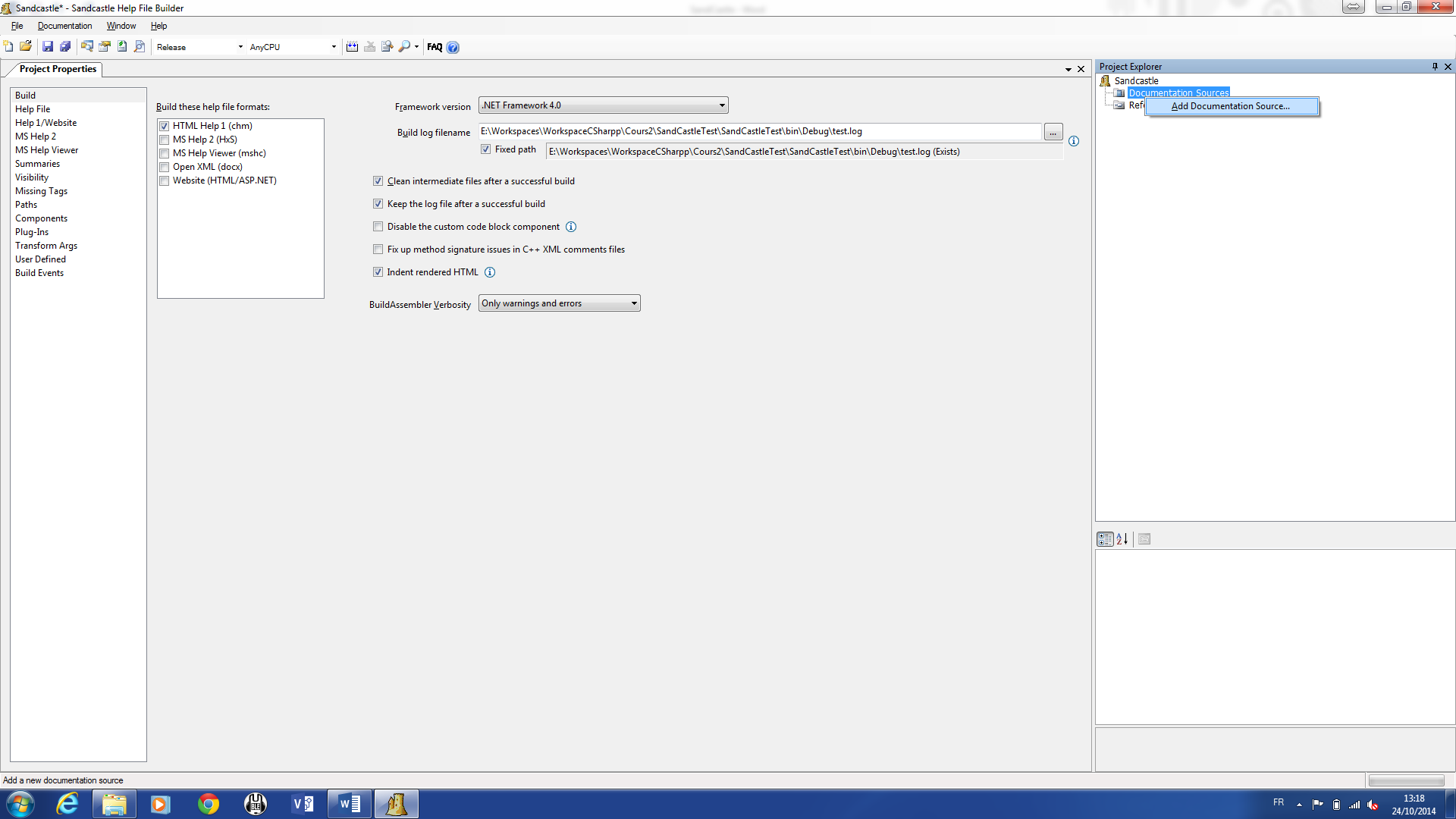
## Sixième étape : Aller générer la documentation avec SandCastle Help File Builder

Une fois le fichier XML et la DLL créée, il faut aller générer la documentation dans un format d’aide.

Il faut donc lancer SandCastle Help File Builder depuis votre menu windows dans le répertoire d’installation.

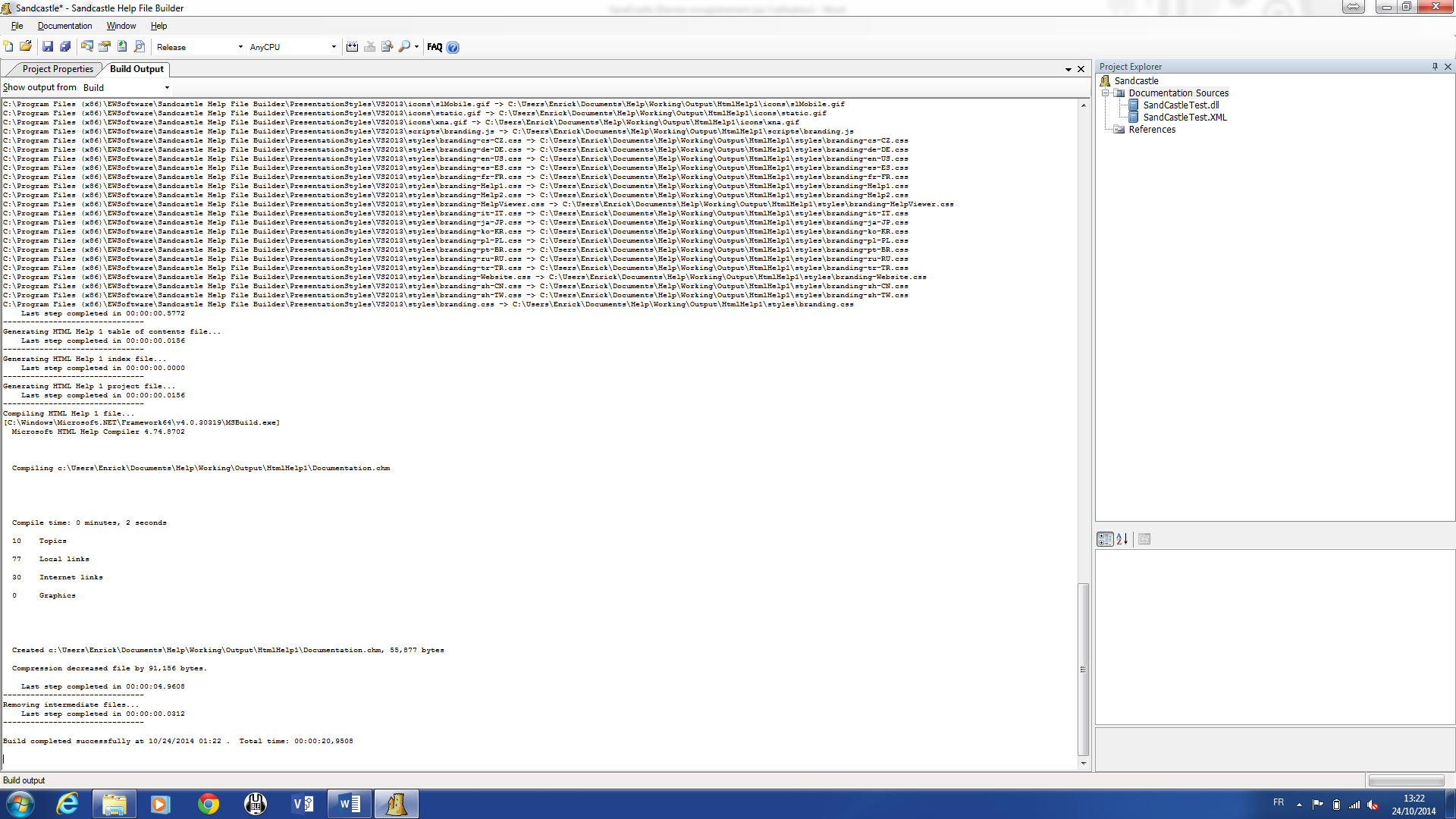


Une fois lancée, vous tombez sur l’interface suivante :



Faites un clic droit sur « Documentation sources » puis allez chercher le document XML généré dans le répertoire bin de votre projet. Le document DLL sera importé avec le XML automatiquement.

Il faut ensuite aller générer la solution : Ctrl + Maj + B

Le « code » se compile et vous obtenez ceci : 

Pour voir la documentation générée, faites Ctrl + Maj + V !