


# Sauvegarder un projet


Pour sauvegarder un projet dans un fichier, vous devez suivre les étapes suivantes:

1. Dans la barre d'outils principale, cliquez sur l'icône  si vous n'avez pas encore sauvegardé votre projet ou si vous souhaitez changer l'emplacement du fichier.

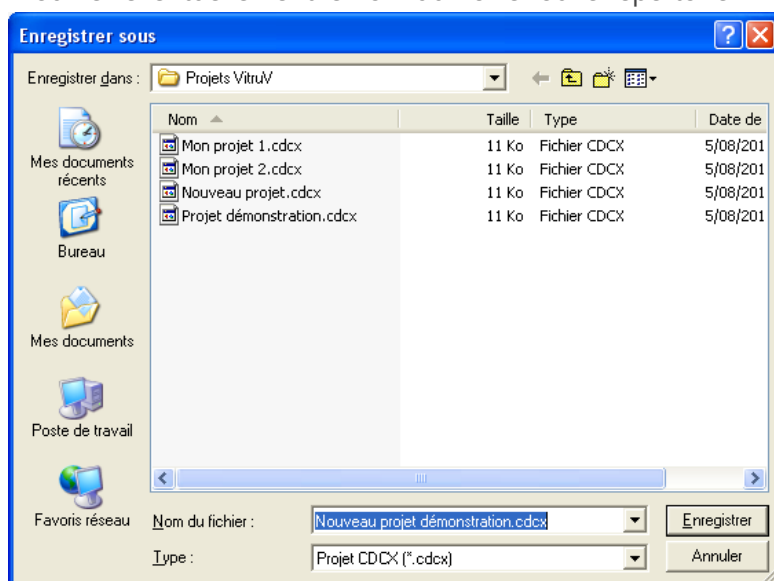


La fenêtre de sauvegarde s'ouvre.

Le nom du fichier est pré-encodé avec le nom du projet

**Remarque :** si votre projet était déjà sauvegardé, l'icône  est disponible pour sauvegarder directement votre projet avec le nom et l'emplacement déjà choisi précédemment. (voir point 4)

2. Modifiez éventuellement le nom du fichier ou le répertoire

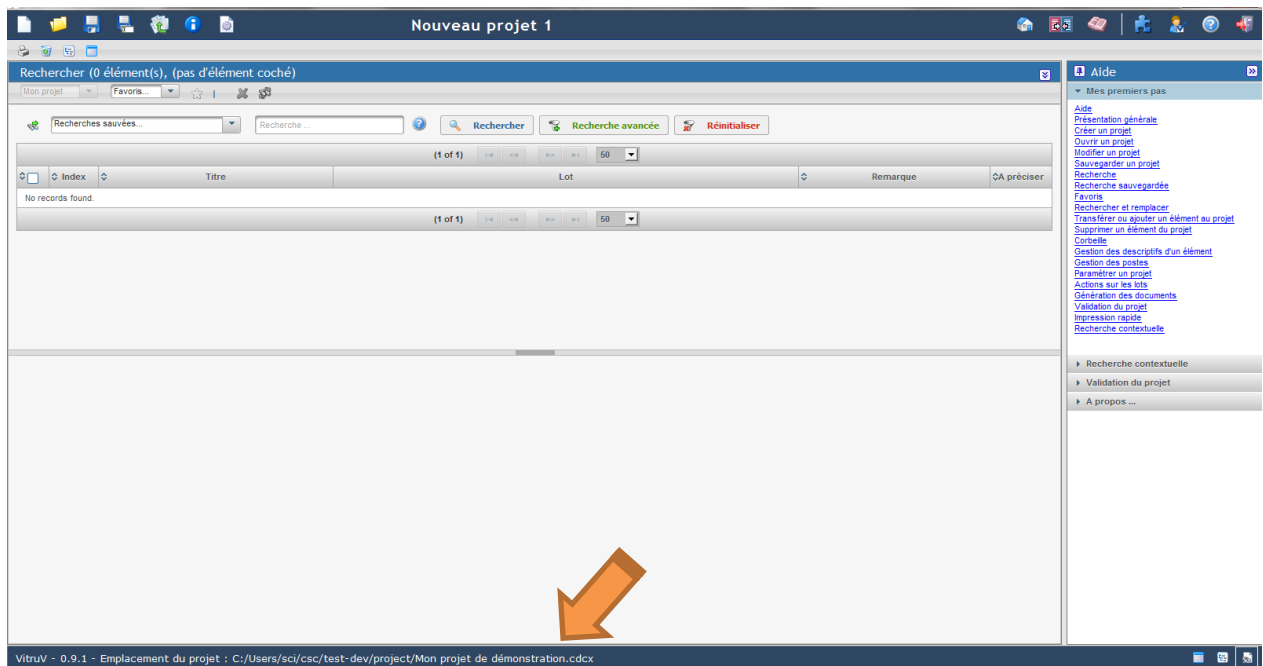



3. Cliquez sur **Enregistrer** .

**Remarque :** Les fichiers sont sauvegardés avec l'extension .CDCX

Par défaut, l'application sauvegarde le projet dans le répertoire choisi dans les *préférences utilisateurs*

Le fichier est sauvegardé avec le nom choisi à l'emplacement sélectionné et s'affiche dans la barre d'état de l'application



4. Cliquez sur l'icône  afin de sauvegarder votre projet à tout moment dans le fichier précédemment enregistré.

**Remarque :** toute modification dans le projet est détectée et signalée dans la barre d'état du projet via l'ajout d'un astérisque après l'extension du fichier.

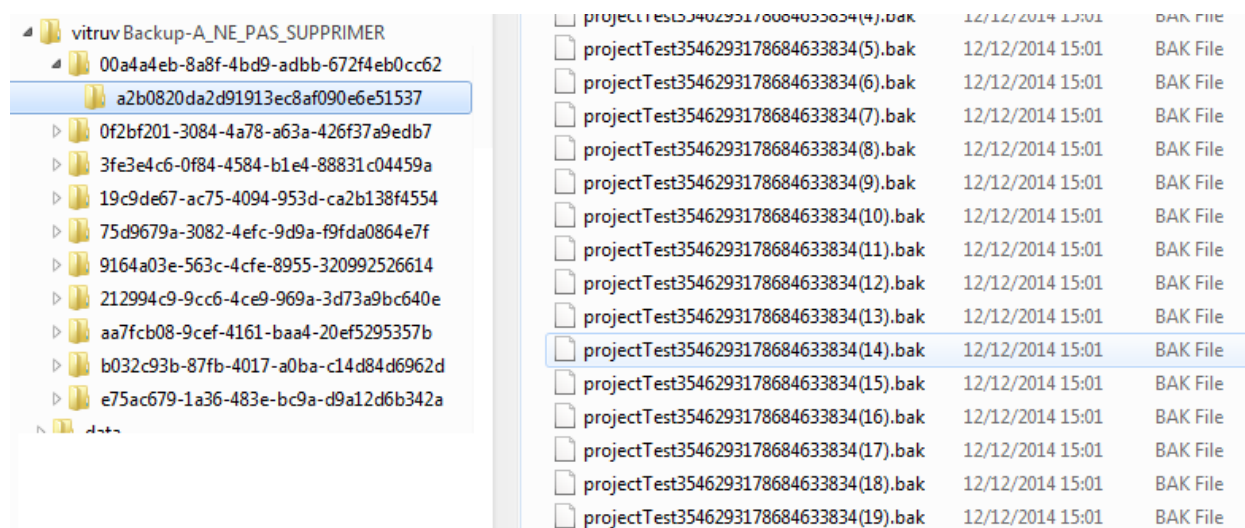
*Informations complémentaires :*

- *Le fichier projet est disponible, comme tout autre fichier, en dehors de l'application afin de pouvoir l'envoyer par mail à un collègue, faire un back-up des fichiers projets, etc...*
- *Le fichier .CDCX ne peut être ouvert qu'à travers l'application VitruV. Sinon, il pourrait être corrompu et ne pourra plus être ouvert via l'application.*

**Remarque :** Un système de back-up est également mis en place :

A la sauvegarde de votre projet « projet01 », avant d'écraser le fichier projet01.cdcx, la fonction de sauvegarde effectue un backup du fichier projet01.cdcx au sein d'un fichier archive « xxx.bak ».

Les backups sont stockés dans deux niveaux de dossier. Le premier niveau de dossier est créé sur base de l'identifiant unique des projets. Le deuxième niveau de dossier est composé à l'aide des chemins physiques des fichiers cdcx. En clair, un dossier de premier niveau contient tous les dossiers backups ayant trait à un même projet initial. Un dossier de second niveau regroupe les fichiers backups réalisés depuis un même emplacement sur le disque physique.



**Attention :** le répertoire de sauvegarde {home}/vitruvBackup-A\_NE\_PAS\_SUPPRIMER (\*) ne doit pas être déplacé et en aucun cas supprimé !

**(\*) Que signifie {user.home} ? Voici un exemple :**

- sous Windows XP, le répertoire {user.home} de l'utilisateur « Jean » est le suivant : C:\Documents and Settings\Jean\

- sous Windows 7, 8 et 10, le répertoire {user.home} de l'utilisateur « Jean » est le suivant : C:\Users\Jean\

- sous Mac OS, le répertoire {user.home} de l'utilisateur « Jean » est le suivant : \home\Jean\.

Raccourcis Finder : Shift + Pomme + H