

Sauvegardes des données OpenCPN

Pour W7 64 bits, mais il doit en être de même sous XP, seuls les nom des répertoires racine, changent

Si l'on demande lors du téléchargement de la dernière version, la mise en parallèle, OpenCPN tolère deux versions activables. Pour cet exemple

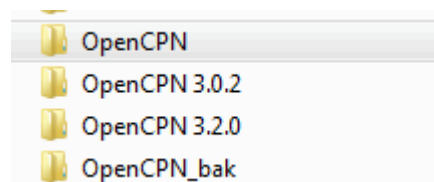
- V3.2 qui est la version active, sous le répertoire créé par le setup : "OpenCPN"
- V3.0.2 répertoire renommé de la présente version, avant l'activation du setup de la suivante

Les données du programme

Dans Program Files (x86)

4 répertoires :


C:\Program Files (x86)\OpenCPN\...



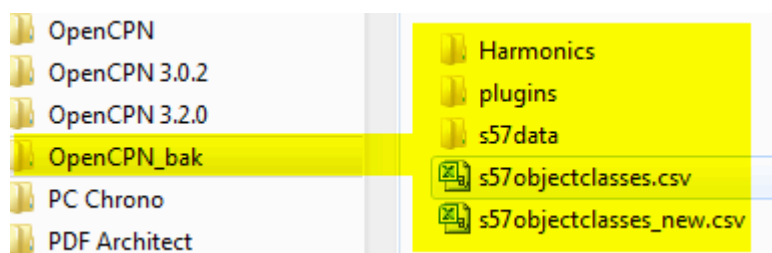
- OpenCPN : sera créé automatiquement par le setup de la version du dernier programme OpenCPN. Ce sera le programme actif par défaut. Pour cet exemple v3.2
- OpenCPN 3.0.2 : répertoire contenant l'ancienne. On renomme le répertoire, avant l'activation du setup de la suivante. Le programme reste ainsi utilisable au cas de problème. On peut créer deux icônes sur le bureau et se servir alternativement de l'une ou de l'autre

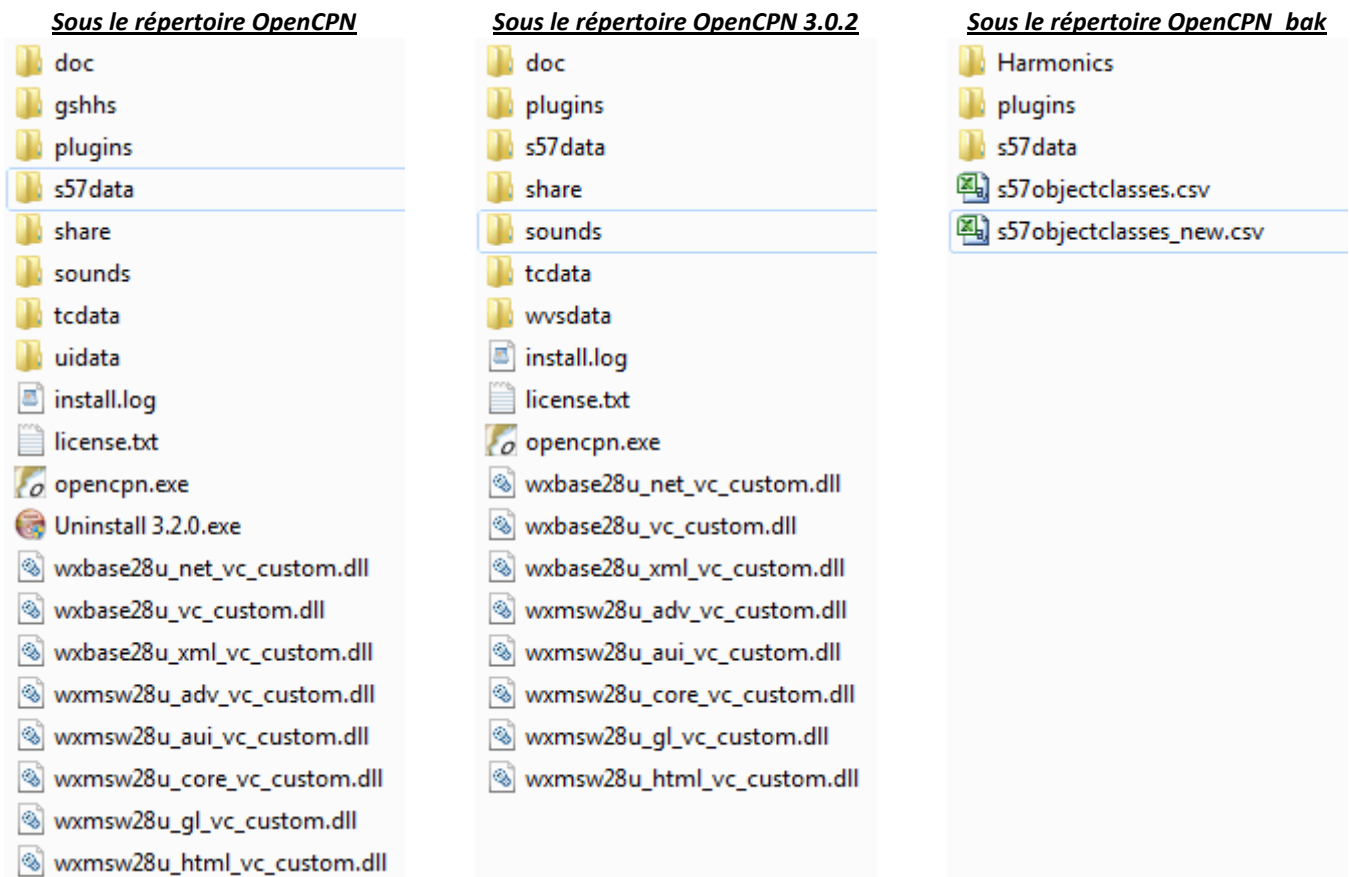


- Open 3.2.0 : sera créé manuellement et ne contiendra qu'un seul fichier : le setup. On déclenche l'activation de cette version depuis ce setup et à cet endroit.

 opencpn_3.2.0-1_setup.exe

- Opencpn_bak, créé manuellement, il permettra de stocker des variables personnelles. C'est une roue de secours en cas de problème. Ces données sont ré-implantables par copie des fichiers dans OpenCPN



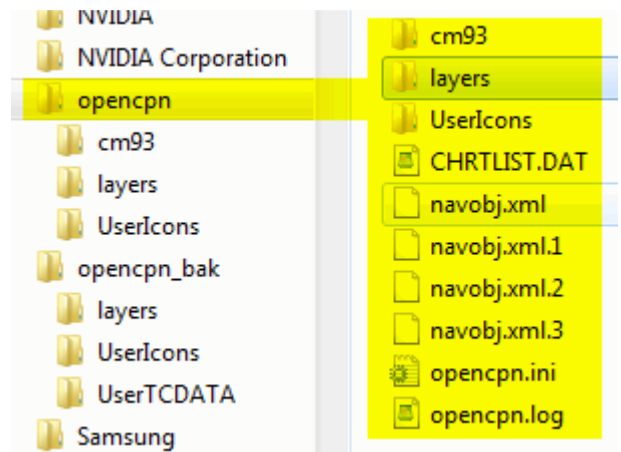


Les fichiers "data."

C:\ProgramData\opencpn\....

Par défaut, OpenCPN ne crée qu'un seul répertoire racine dans ProgramData. Il stockera vos données évolutives

- Soit qu'il les crée et les nourrisse lui-même
 - Opencpn.ini
 - Opencpn.log
 - Opencpn.navobj
 - Cm93 (vos cartes actives à l'instant "T")
- Soit que vous ayez à les créer, mais OpenCPN saura les reconnaître et les utiliser :
 - Layers (mémorisation des wp, routes, traces)
 - UserIcons



Ces fichiers peuvent être effacés, lors du chargement d'une nouvelle version. La précaution à prendre est de créer manuellement un nouveau répertoire, sous C:\ProgramData\opencpn\... que l'on nommera par exemple "Opencpn_bak". Ainsi renommé il sera à l'abri d'un éventuelle écrasement lors du chargement d'une nouvelle version d'OpenCPN. On n'y stocke bien sûr que les données personnelles, qui seront ré-implantables par recopie, en cas de problème