



OpenCPN, selon Shoreline

[Plan du site](#) ---> [Configurer](#) ---> Boîte à outils : Onglet "Etc ..."

CFG_07 BàO : Onglet "Etc ..."

Validité : 3.0

 [Version pdf imprimable](#)

L'onglet complet :

Cet onglet comporte 4 zones :

- Traces,
- Cercles radar,
- Verrouillage des waypoint,
- Options propres à l'utilisateur.



[Up](#)

Traces : ---> 2 case à cocher, un bouton radio à deux choix s'excluant l'un l'autre et 2 zones à remplir.

Afficher l'icône de traces : ---> Cocher cette case affiche l'icône de trace dans la barre d'icônes en haut de l'écran.

- Elle apparaîtra sous la forme :
 - désactivée si la trace n'a pas été démarrée dans le gestionnaire de traces,
 - activée si la trace a été démarrée dans le gestionnaire de trace.
- Cette icône est un bouton à deux états : trace activée et trace désactivée.
- L'état du bouton est traduit simultanément dans le gestionnaire de traces.



Désactivée Activée

[Up](#)

Trace journalière automatique : Activer

- Cette case à cocher induit l'activation automatique du mode trace chaque jour.

Avis de l'auteur :

- Attention en cas de navigation de nuit :
 - A minuit, l'ancienne trace s'arrête et une nouvelle trace démarre.
 - Avec la version 2.5, OpenCPN peut se bloquer.
 - Aucune évolution n'ayant eu lieu pour la version 2.6, il faut utiliser cette option avec prudence.

Trace : Surligner

- Cette case à cocher permet théoriquement de mieux voir la trace sur l'écran. Toutefois, cela n'est vraiment efficace qu'à partir d'un niveau de zoom important.
- Marquer des points de trace toutes les ... secondes :
 - ---> Cocher ce bouton radio enclenche la mémorisation des points de trace en veillant à ce qu'il soit pris en note à intervalle régulier
- Marquer des points de trace tous les milles nautiques :

[Up](#)

- ---> Cocher ce bouton radio enclenche la mémorisation des points de trace en veillant à ce qu'ils soient séparés du précédent par une distance fixe.

- Noter que les deux boutons radio s'excluent l'un l'autre,
- Compléter toujours la case située à droite dans la ligne du bouton choisi.

Cercles radar :

- ---> 1 case à cocher, 2 zones à compléter et deux boutons radio.

Afficher les cercles radars :

- ---> Ceci affiche un ou des cercles dont le centre est le bateau.
- Les cercles sont concentriques,
- Le grand cercle à un rayon double du second, etc ...
- Ils se déplacent avec le bateau.
- Ne pas oublier de compléter les zones à remplir avec :
 - le nombre de cercles souhaités,
 - le rayon du premier cercle.
- Avec le bouton radio, choisissez l'unité de mesure à utiliser pour le rayon des cercles.



Attention :

- Pour votre sécurité, le choix de l'unité et du rayon des cercles doit être fait en tenant compte de :
 - l'unité de la carte affichée,
 - l'échelle de la carte affichée.

Verrouillage des waypoint sauf si la fenêtre de propriétés d'un waypoint est ouverte :

- ---> 1 case à cocher.
- Si la case n'est pas cochée, il sera possible de déplacer, avec la souris, toutes les marques et tous les waypoint sauf les MOB.
- Si la case est cochée, aucune marque ou waypoint ne pourra être déplacée avec la souris
 - Dans ce cas, pour déplacer une marque ou un waypoint, il faudra ouvrir la fenêtre de propriétés d'une marque ou d'un waypoint.

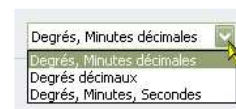
Attention :

- Une MOB ne peut être déplacée qu'en ouvrant la fenêtre de propriétés et en changeant manuellement ses coordonnées.
- Si une fenêtre de propriétés d'une marque ou d'un waypoint est ouverte, alors vous pourrez déplacer n'importe quelle marque ou waypoint avec la souris (sauf les MOB)
- Il est fortement conseillé, en navigation, de cocher cette case pour éviter les déplacements accidentels d'une marque ou d'un waypoint.
 - Cela devrait vous éviter des accidents en évitant par exemple :
 - Qu'un waypoint d'une route soit déplacé malencontreusement,
 - Qu'une marque que vous auriez mise en place sur un lieu de mouillage soit déplacée involontairement,
 - Etc

Options propres à l'utilisateur :

- ---> 3 cases à cocher et 1 zone à remplir.
- Activer le zoom par la molette de la souris
 - ---> Vous pourrez zoomer ou dézoomer avec la molette de la souris.
- Conserver l'échelle lors d'un changement de carte
 - ---> Si deux cartes ne sont pas à la même échelle, le logiciel fera le nécessaire pour que l'affichage ne change pas d'échelle lors du passage de l'affichage de l'une à celui de l'autre, que vous soyez en mode mosaïque ou pas.
- Activer la cloche de bord
 - ---> Cette cloche sonnera automatiquement toutes les demi-heures.
 - Le son sera celui de l'alarme que vous aurez choisie dans l'onglet "Gérer l'AIS", même si vous n'utilisez pas l'AIS.
- Barre d'icônes : la montrer en mode plein écran.
 - Pour le mode plein écran, voyez les explications en page [E_01](#), dans les raccourcis clavier.
 - Il est possible de ne pas afficher la barre d'icônes lorsque le mode plein écran est activé. Pour cela il faut cocher cette case.
- Barre d'icônes : Permettre la transparence
 - ---> Si la case est cochée, la barre d'icônes s'affichera automatiquement avec un certain niveau de transparence. Voir les explications en page [E_01](#).
- Charger les couches initiales :
 - ---> Une ou plusieurs couches peuvent être chargées lors du lancement d'OpenCPN. Leur mode d'emploi est page [E_24](#).

- **Afficher les latitudes/Longitudes en :**
 - ---> Cette zone à remplir ne supporte que 3 choix. Elle vous permet de choisir le mode d'affichage des latitudes et longitudes.
 - Cela permet de satisfaire une préférence personnelle,
 - Cela peut aussi satisfaire les besoins des appareils (VHF, pilote automatique, Etc ...) vers lesquels ces données peuvent être envoyées.



[Aller au plan du site](#)

[Haut de page](#)

Copyright : Ce site web est protégé contre toute utilisation commerciale.
Dernière modification de cette page : 20/06/2012