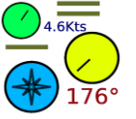
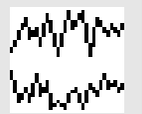


Domaine	Icône	Désignation	Fonctionnalité
Instruments		Tableau de bord (Dashboard)	Affiche des instruments de navigation. Visualise les informations transmises par les instruments de bord (GPS, anémomètre, sondeur...) <b>Ce complément est livré de base dans OpenCPN mais doit être activé pour être opérationnel.</b>
Météo		Météo (Grib)	Visualise les données météo (vent, vague, températures, humidité...) obtenues via la réception d'un fichier Grib <b>Ce complément est livré de base dans OpenCPN mais doit être activé pour être opérationnel.</b>
Variation magnétique		WMM	Visualise la variation magnétique terrestre.
Alarmes		Watchdog	Offre des alarmes pour plusieurs situations (ex : proximité d'un obstacle, perte de signal GPS...)
Carte		BSB4	Autorise la visualisation des cartes de format BSB-4 dans OpenCPN Absence d'icône spécifique dans la barre d'icônes
Carte		NV-Charts	Autorise la visualisation des cartes de format « .eap », vendues par l'éditeur NV-Chart, dans OpenCPN Nota : si sélectionné, absence d'icône spécifique dans la barre d'icônes
Carte		S63	Autorise la visualisation des cartes de format S63 dans OpenCPN Absence d'icône spécifique dans la barre d'icônes
Météo		Climatology	Affiche les données mensuelles climatologiques (vents, tempêtes, température, cyclones...) agrégées sur plusieurs décennies. Est complémentaire aux cartes Pilot Charts et nécessaire lors de l'emploi du complément « WeatherRouting ».
Météo		Weatherfax	Superpose les cartes météo reçues par fax sur l'écran d'OpenCPN
Radar		BR24 Radar	Superpose les images radar (Lowrance & Simrad) sur une carte OpenCPN <b>Nécessite d'être équipé d'un radar d'une de ces deux marques.</b>
Radar		Gradar	Superpose les images Radar (Garmin & Navico) sur une carte OpenCPN <b>Nécessite d'être équipé d'un radar d'une de ces deux marques.</b>
Routage		Weather routing	Permet le routage d'un voilier en utilisant les informations fournies par les compléments Grib et/ou Climatologie
Astronomie		Celestial Navigation	Permet le report des données obtenues avec l'aide d'un sextant, les visualise dans OpenCPN et permet ainsi de déterminer sa position
Divers		ObjSearch	Permet, pour les cartes vectorielles, de rechercher un élément en donnant son nom

Divers		SQUIDIO	Présente une grande variété de lieux (points) "a visiter". <b>Nécessite un accès web.</b>
Divers		Statusbar	Permet de choisir la représentation de la barre d'état Fait double emploi avec la barre d'état native d'OpenCPN
Journal de bord		Logbook-Konni	Enregistre les informations (cap...) d'une navigation mais aussi les informations générales et particulières relatives au bateau. <b>Ce complément peut servir de base à la constitution du journal de bord</b>
Journal de bord		VDR	Enregistre, dans un fichier, toutes les phrases NMEA, y compris l'AIS, qui transitent dans le PC. Permet aussi de « revivre » la navigation par lecture du fichier enregistré.
Pilotage		TrimPilot	Asservit un pilote automatique à la route affichée par OpenCPN
Ravitaillement		Findit	Complément qui permet de gérer le stockage et le réapprovisionnement (alimentaire ou autre)
AIS		AIS Radar	Visualise les cibles AIS comme sur un écran radar (votre bateau est au centre, les cibles sont autour de lui)
AIS		RTLSDR	Permet la réception et l'affichage de signaux AIS au moyen d'une clé USB-TV adaptée
Courants		OT-Current	Affiche les données du courant (vitesse et direction) de façon progressive
Divers		Calculator	Calculatrice pourvue de fonctions spécifiques au monde marin
Divers		Launcher	Permet de lancer des tâches par appui sur une touche
MOB		SAR	Propose toutes les formes de quadrillage méthodique d'une zone maritime pour la recherche d'un naufragé ou d'un bateau
Routage		Route	Complément qui permet de déterminer, entre autre, les routes loxodromiques et orthodromiques (la plus courte) entre deux points de la carte.
Divers		Debugger	Envoie, en cas de dysfonctionnement, tout un ensemble d'informations vers l'équipe de développement

Google		GE2KAP	Complément qui traduit une image Google Earth en carte raster lisible et affichable par OpenCPN
Google		Google Earth	Intègre les images satellite de Google Earth dans OpenCPN