

COMMENT UTILISER LA DEMO WEB-YACHT

Bienvenue dans la demo Web-Yacht!

Ou: comment savoir comment va votre bateau quand vous n'êtes pas à bord!

Sur votre PC aller sur irma.web-yacht.com.

Sur votre tablette ou téléphone portable, télécharger l'Appli WebYacht et cliquez sur Demo.

Le bateau demo, Irma La Dolce, est basé à Genova et est doté de Web-Yacht depuis 2014.

En haut vous trouvez les 3 languettes pour les 3 panneaux: BOAT, MONITOR et MAP

Le panneau BOAT

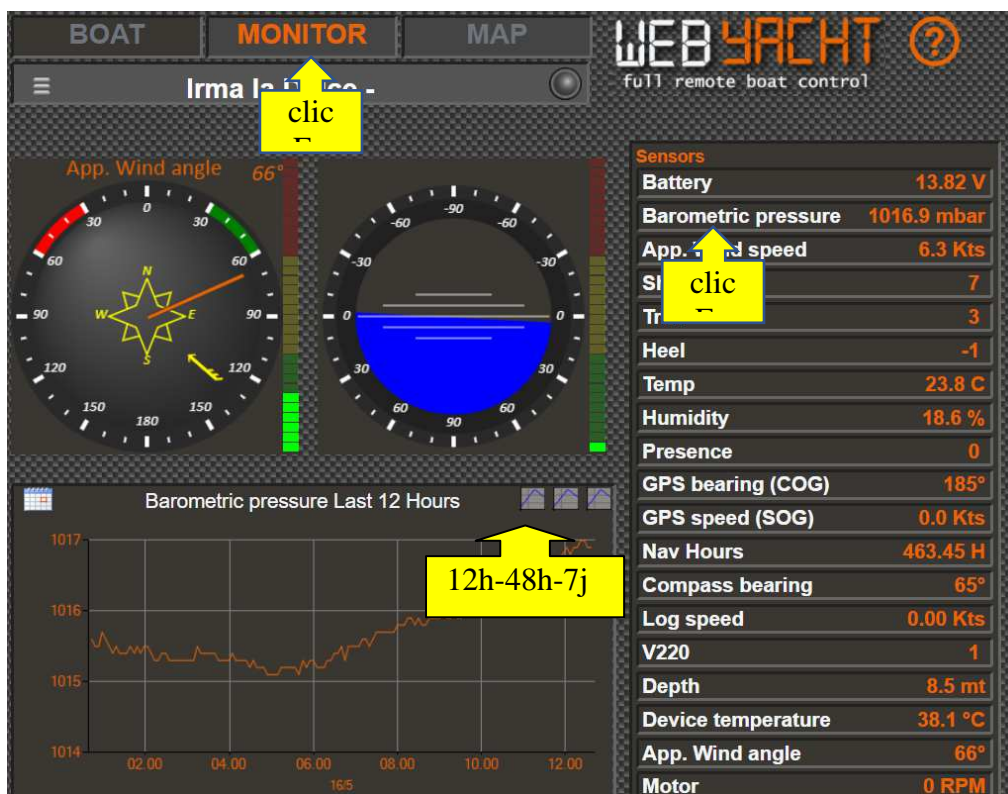


Sur le panneau **Boat**, le propriétaire insère la photo et le nom de son bateau.

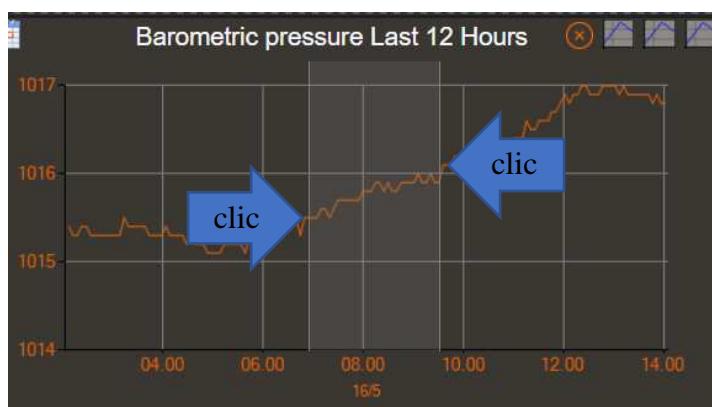
Sur la droite, " **Switch** " correspond à la partie domotique, où vous pouvez allumer ou éteindre les lumières, le réfrigérateur, le Webasto (chauffage), etc. à distance.

En-dessous se trouve la section **Alarms**, qui peut être configurée pour recevoir des messages SMS sur 3 numéros de téléphone au maximum, au cas où une alarme se déclenche.

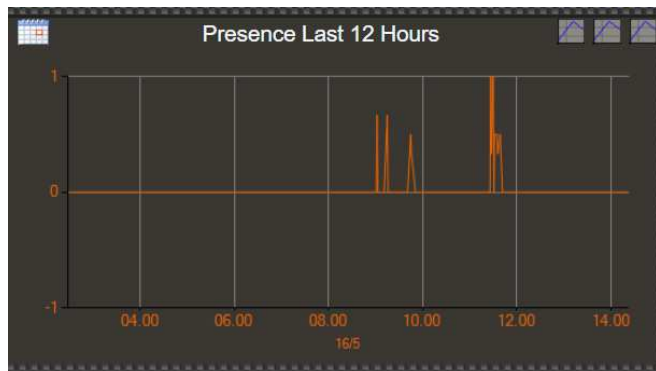
Le panneau MONITOR



Sur le panneau **Monitor**: à droite, **Sensors** indique toutes les données des instruments en temps réel. En cliquant sur une donnée, le graphique correspondant à cette valeur apparaît à gauche. En haut à droite du graphique vous choisissez de le visualiser sur les 12 dernières heures, 2 jours ou 7 jours

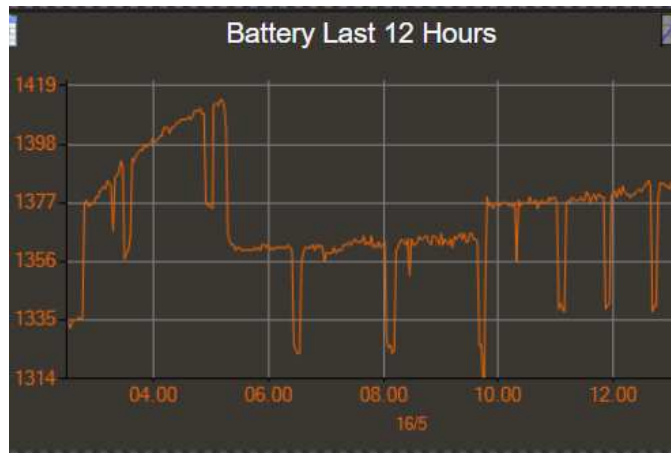
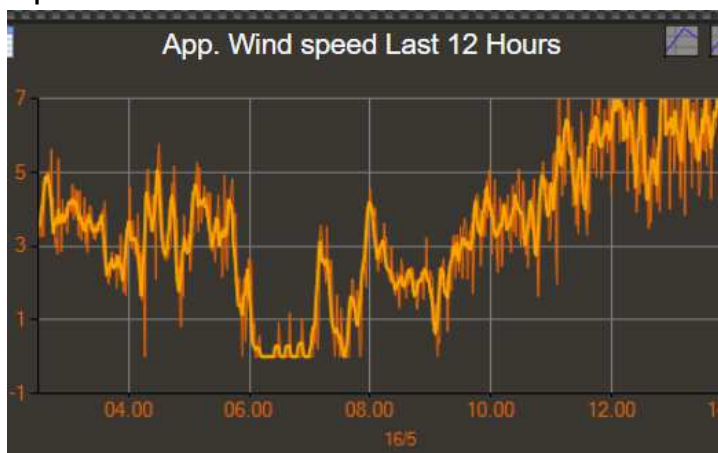


Il est également possible de **ZOOMER** sur le graphique d'un point à l'autre, pour avoir une partie plus détaillée. Cliquez sur le premier point, puis sur le second et la partie sélectionnée apparaît.



Par exemple vous pouvez cliquer sur **"Presence"** et voir sur le graphique chaque fois que quelqu'un est entré à bord. En zoomant, vous avez l'heure avec plus de précision.

Egalement le vent apparent ou la charge des batteries sont des données intéressantes pour l'armateur....



Mese Anno Cerca

Giorno	Ore Navigazione	Ore Motore
2018-5-1	0	0
2018-5-2	0,45	0
2018-5-3	0,46	0
2018-5-4	0,27	0
2018-5-5	2,98	0
2018-5-6	2,87	0
2018-5-7	0,05	0
2018-5-8	0,04	0
2018-5-9	0	0
2018-5-10	0,01	0
2018-5-11	0	0
2018-5-12	0	0

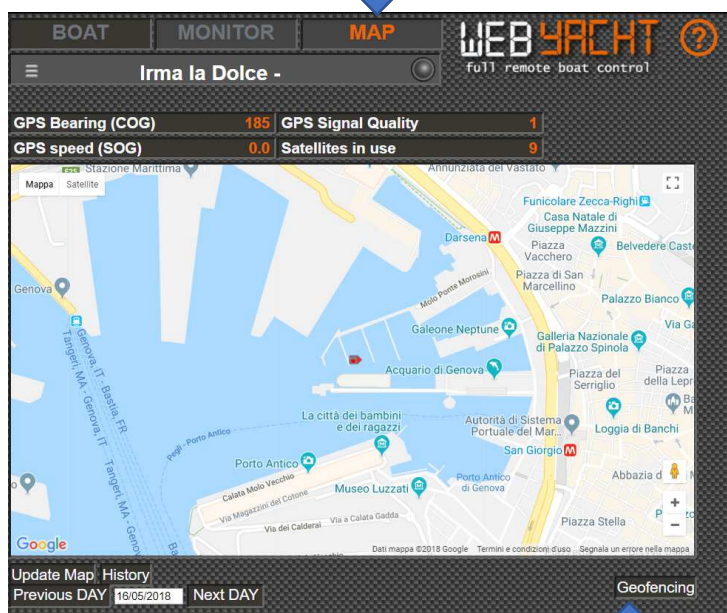
En cliquant sur **"Nav Hours"**, le propriétaire a un compte détaillé des heures naviguées, au moteur ou à la voile, pour mieux organiser le plan de maintenance du bateau.

WEB YACHT

full remote boat control

Le panneau MAP

clic



Insérez
ladate

Geofencing

- Vous indique où se trouve le bateau en temps réel.

- En bas à droite est l'historique: par exemple écrivez 06/05/2018, puis "history" vous pouvez voir la navigation du bateau ce jour-là. En plaçant le curseur sur un point de la route, toutes les données des instruments apparaissent (vent, vitesse, profondeur, etc)



- Sur "Geofencing" vous pouvez dessiner des zones sur la carte, et recevoir un SMS si le bateau entre ou sort de cette zone.

