



ADRENA détecte l'émission d'un SART-AIS

Au-delà de la performance, ADRENA s'attache à rendre les navigations toujours plus sûres. Pour cela, elle développe dans ses logiciels de navigation de nombreuses fonctionnalités liées à la sécurité en mer.



Les fonctions AIS pour le suivi des bateaux émetteurs présents dans la zone et MOB (Homme à la Mer) sont directement intégrées dans toutes les Gammes (First, Standard et Pro). Une alarme sonore et visuelle est dédiée à chacune de ces fonctions.

Share

En 2011, les logiciels de navigation ADRENA détectaient les équipements de secours envoyant des messages AIS pour signaler la présence de naufragés demandant une assistance. Un sigle clignotant sur la carte apparaissait et on accédait aux données de Cap et Distance de ce mobile AIS de secours.

En 2012, ADRENA va encore plus loin pour toujours plus de sécurité en mer. Dorénavant, lorsqu'un logiciel de navigation ADRENA détecte l'émission d'un SART-AIS, il déclenche un MOB avec alarme sonore et affiche en permanence le cap et la direction pour le rejoindre. Ces informations sont réactualisées en temps réel grâce au GPS intégré à la balise.

Ces nouveaux systèmes apportent un surcroît de sécurité important dans la recherche d'un équipier tombé à l'eau. Désormais tous les navires situés dans la zone de la chute, qu'ils naviguent à proximité ou qu'ils arrivent sur zone après le déclenchement de l'alerte, sont automatiquement alertés et guidés très précisément sur le naufragé.

Toujours dans un souci d'amélioration de la sécurité en mer, les Gammes Standard et Pro sont en plus dotées d'une fonction Alarmes. Elles permettent d'être prévenu de tout changement intervenant dans les données lues sur la centrale et le GPS ou calculées par le logiciel. Elles sont à la fois visuelles et sonores.

Il existe 5 alarmes prédéfinies dont trois liées à la sécurité : l'AIS, l'arrivée sur une côte et la présence d'une zone dangereuse.

Validé	information	condition	limite	tempo	son	nb sons	exe	
<input checked="" type="checkbox"/>	Alarme 1	vitesse bateau	varie de plus de	2.00 nd	10 s	default.wav	-1	Test
<input checked="" type="checkbox"/>	Alarme 2	%vitesse bateau	inférieur à	90 %	10 s	Sound01.Wav	-1	Test
<input checked="" type="checkbox"/>	Alarme 3	TWD	supérieur à	15°T	10 s	Sound04.Wav	5	Test
<input type="checkbox"/>	Alarme 4			0	10 s	default.wav	-1	Test
<input type="checkbox"/>	Alarme 5			0	10 s	default.wav	-1	Test
<input type="checkbox"/>	Alarme 6			0	10 s	default.wav	-1	Test
<input type="checkbox"/>	Alarme 7			0	10 s	default.wav	-1	Test
<input type="checkbox"/>	Alarme 8			0	10 s	default.wav	-1	Test
<input type="checkbox"/>	Alarme 9			0	10 s	default.wav	-1	Test
<input type="checkbox"/>	Alarme 10			0	10 s	default.wav	-1	Test
<input type="checkbox"/>	Côtes	Arrivée sur une côte	dans moins de	10 minutes	10 s	default.wav	-1	Test
<input type="checkbox"/>	Dangers	Arrivée sur zone dangereuse	dans moins de	25 minutes	10 s	default.wav	-1	Test
<input checked="" type="checkbox"/>	AIS	Navire émetteur AIS	passera à moins de	0.50 milles	0 s	default.wav	-1	Test
<input type="checkbox"/>	Concour.	Information concurrents	vient d'arriver			default.wav	-1	Test
<input type="checkbox"/>	Mais	Nouveau mail	vient d'arriver			default.wav	-1	Test

L'offre ADRENA en résumé : A chacun son Adrena selon son style de navigation !

Gamme First, Croisière et régates occasionnelle : elle est issue d'une version simplifiée du logiciel Adrena et offre son expertise du monde de la régates dans une version accessible à tous.

Gamme Standard, Navigation et régates fréquentes : elle s'adresse directement aux navigateurs et régatiers confirmés en recherche d'outils performants. Elle offre de multiples fonctionnalités notamment en termes de routage.

Gamme Pro, Navigation et régates intenses : elle s'adresse aux navigateurs professionnels à la recherche d'un outil complet de la préparation de navigation aux calculs de polaires, en passant par la création de Saillect.

ADRENA en 7 mots :

Recherche et développement : toujours à l'affût et à l'écoute des utilisateurs, ADRENA se fait un honneur d'être à la pointe en matière d'innovation et ce grâce à une équipe de passionnés en charge de la R&D.

Performance et excellence : au vu des skippers équipés et de leurs résultats, ceci n'est plus à démontrer !

Esprit d'équipe et sens du service clients : Accessible et réactive, l'équipe ADRENA accorde énormément d'importance à la satisfaction de ses clients et ce dans un souci de recherche permanente d'excellence.

"L'art de la réussite consiste à savoir entourer les meilleurs."

www.adrena.fr



Tags : Adrena

Julie Renouf - 10 Mai 2012

Ajouter aux favoris