



Demande d'assistance

Le logiciel de navigation Adrena affiche automatiquement les signaux de détresse émis par les balises individuelles SART AIS. Dès que la détresse est captée via l'AIS, le logiciel déclenche alors un MOB assorti d'une alarme sonore. S'affichent à l'écran le cap et la distance actualisés en temps réel. Les gammes standards et pros du logiciel s'enrichissent d'autre part d'une nouvelle fonction « alarme » permettant d'être alerté de la proximité d'une côte, d'un danger, d'un émetteur AIS, mais aussi d'un changement de cap ou d'une baisse de vitesse grâce aux alarmes configurables par le skipper.

Adrena standard, à partir de 1 270 €.

Paramétrage des alarmes

Validé	information	condition	liste	temps	son	nb sons	ave	Test
<input checked="" type="checkbox"/>	Alarme 1 vitesse bateau	vaient de plus de	2.00 nd	10 s	default.wav	-1		Test
<input checked="" type="checkbox"/>	Alarme 2 hauteur 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	9		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	20 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"/>	Conour. Information concurrents	vient d'arriver			default.wav	-1		Test
<input type="checkbox"/>	Mails Nouveau mail	vient d'arriver			default.wav	-1		Test

Valider Annuler