



Le bracelet qui sauve la vie

DIAL est un dispositif d'alerte et de localisation en mer unique, visant à sécuriser l'activité des pratiquants de loisirs nautiques. Conçu par ido-data en partenariat avec la SNSM et le designer Philippe Starck, DIAL est un bracelet équipé d'une balise étanche reliée aux secours en mer. Les données sont transmises par internet et par SMS. Elle fonctionne dans 32 pays en Europe.

Comment ça marche ?



Le pratiquant s'équipe de DIAL à son poignet.



Avant de partir faire son activité, il prévient une à trois personnes de confiance qui seront ses référents.



En cas de difficulté, le porteur de DIAL peut transmettre une alerte géolocalisée à ses référents, grâce à une pression de 3 secondes sur le bracelet.



Les référents peuvent ensuite directement partager cette alerte avec les secours en mer (CROSS N°196) depuis l'application.

Pour qui ?

DIAL s'adresse à tous les pratiquants d'activités nautiques. Il peut également être utilisé pour d'autres sports de plein air car l'application permet de contacter directement les secours en mer (196) et le service d'urgence européen (112).

Infos : Chaque année, les 8 000 sauveteurs de la SNSM secourent 30 000 personnes en mer et sur les plages.

54%

des Français pratiquent la baignade et des loisirs nautiques en période de vacances.

30min

un porteur de DIAL est secouru en moins de 30 min soit un temps de sauvetage divisé par 3.

DIAL est disponible sur la boutique en ligne de la SNSM ainsi que sur d'autres sites e-commerce.

Pour plus d'informations : <https://dial.snsm.org>

Contact : support@dial.snsm.org

