



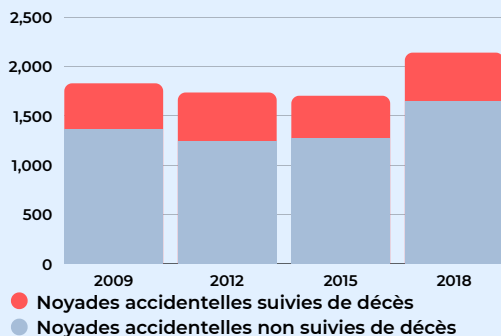
SAUVONS DES VIES AVEC EMILY 2.0

Comment faire en sorte que la baignade reste un moment de plaisir sans danger ?



EN FRANCE, LA NOYADE EST LA 4ÈME CAUSE DES DÉCÈS ACCIDENTELS.
LE NOMBRE DE DÉCÈS N'A CESSÉ D'AUGMENTER AU COURS DE CES DERNIÈRES ANNÉES.

C'EST POURQUOI NOUS AVONS IMAGINÉ LA BOUÉE EMILY 2.0, EXTENSION D'EMILY 1.0, BOUÉE DÉJÀ EXISTENTE.



Nombre de noyades accidentelles suivies ou non de décès par année durant la période du 1er juin au 30 septembre

Avertissement de l'écart de température à l'utilisateur via la montre connectée

Contact des secours avec transmission des données de l'utilisateur

ACCIDENTS DIVERS

RISQUE D'HYDROCUTION

DÉTECTION D'UNE POTENTIELLE COLLISION

TENSION TROP IMPORTANTE SUR LE CORDON DE SÉCURITÉ

PROBLÈME DÉTECTÉ PAR L'UTILISATEUR ET NON PAR LA BOUÉE

BOÎTE D'ÉVÈNEMENTS ALÉATOIRES

UN SIMULATEUR D'EMILY 2.0

CONNAÎTRE LA BOUÉE EMILY 2.0

À QUOI SERT LA BOUÉE ?

- DESTINÉE AUX ENFANTS ET AUX ADULTES
- ASSISTE LORS DE LA BAIGNADE
- GARANTIT LA SÉCURITÉ DES UTILISATEURS

QUELLES SONT SES FONCTIONNALITÉS ?

- LUTTE CONTRE LES HYDROCUTIONS (INDIQUE LA TEMPÉRATURE DE L'EAU/BAIGNEUR)
- AVERTIT DES DANGERS QUELCONQUES
- CONTACTE LES SECOURS SI NÉCESSAIRE

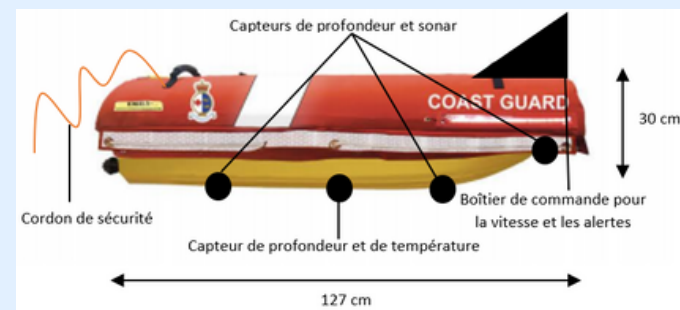
Envoie une alerte de tous les obstacles présents à 1,5 mètre de distance

EMILY 2.0 POSSÈDE :

- UN SONAR
- DES CAPTEURS THERMIQUES
- UN GPS
- UN CORDON DE SÉCURITÉ
- UN BOUTON D'URGENCE

QUELLES DIFFÉRENCES AVEC EMILY 1.0 ?

- PROFONDEUR DE 30CM AU LIEU DE 35CM
- POIDS RÉDUIT EN-DESSOUS DE 10KG
- VITESSE ENTRE 0 ET 37 KM/H, RÉGLABLE PAR L'UTILISATEUR (VITESSE MOYENNE DE 3 KM/H)



Alerte sonore avertissant l'utilisateur et les personnes aux alentours

Bouton d'urgence contactant les secours

