

Communiqué de presse



[Bruxelles, 7 décembre 2023] - Le groupe Thales et les ONG Sea Watch, SOS Méditerranée, ICG, MSF, Liberty Human Rights et l'Agence de l'UE pour l'Asile annoncent aujourd'hui le succès de leur collaboration visant à renforcer la sécurité en mer et à sauver des vies.

Pendant une période de six mois, les ONG ont eu accès aux dernières technologies de sauvetage en mer du groupe Thales, notamment des systèmes de surveillance maritime automatisés, des drones équipés de capteurs avancés pour la détection des signaux de détresse, ainsi que des plateformes logicielles d'analyse de données en temps réel. Ces technologies ont été mises à l'épreuve dans des conditions réelles, en mer, afin d'évaluer leur efficacité dans le contexte des opérations de sauvetage des migrants.

Les résultats de ces tests sont extrêmement encourageants. Les ONG ont signalé une augmentation significative du nombre de sauvetages en mer grâce à l'utilisation des solutions de Thales. En effet, d'après les résultats de l'ONG Sea Watch, ces technologies ont permis au cours des six derniers mois de secourir dix bateaux supplémentaires, bateaux que l'ONG n'aurait pas pu secourir dans les temps sans le recours de ces nouvelles technologies. Les systèmes de surveillance maritime automatisés ont permis une détection rapide des situations d'urgence, tandis que les drones équipés de capteurs avancés ont amélioré la localisation des embarcations en détresse. Les plateformes logicielles d'analyse de données en temps réel ont fourni des informations précieuses, facilitant la coordination des opérations de sauvetage.

Suite à ces résultats probants, les ONG impliquées dans ces tests lancent un appel pressant aux États membres de l'Union européenne et aux organisations européennes pour qu'ils adoptent dans les plus brefs délais ces technologies efficaces. Elles soulignent l'importance cruciale de ces solutions dans la préservation de vies humaines en mer et appellent à une collaboration renforcée entre le secteur privé et les acteurs publics pour garantir un déploiement rapide et étendu de ces technologies.

L'évolution de la société avec l'essor de l'intelligence artificielle et des nouvelles technologies nous exhorte à user de ces technologies et c'est dans cette logique que les ONG et Thalès

insistent sur l'importance que l'Union Européenne fasse usage de ces outils dans l'objectif de promouvoir les droits et la sécurité de tous.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Contact Thalès

PARIS, Armand, relations médias

Mail : armandparis74@gmail.com



Contact Sea Watch

VELAY Anaïs, porte-parole de Sea Watch

Mail: anais.velay@gmail.com



Contact Médecins sans frontières

Cécile THEVENET, porte-parole de Médecins sans frontières

cecile.thevenet@etu.univ-amu.fr



Contact Liberty Human Rights

REMILI Dounia, porte-parole de LHR

Dounia.remili@etu.univamu.fr



Contact SOS Méditerranée

FENIRA Elyssa, porte-parole de SOS Méditerranée

sosmediterranee.bws@gmail.com



Contact International Crisis Group

DANIELI Raphaël

raphael.danieli@etu.univamu.fr



Contact European Union Agency for Asylum

LABORDA Enzo, porte-parole EUAA

enzolaborda@gmail.com



GAME