

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le nouveau système d'observation Euroflir™ 410 de Safran sélectionné par Babcock pour équiper les hélicoptères H160 de la Marine Nationale

Paris, le 9 septembre 2020

La société d'ingénierie spécialisée dans le soutien aux services stratégiques des États, Babcock France, a sélectionné les systèmes optroniques Euroflir™410 de nouvelle génération de Safran Electronics & Defense. Cette sélection s'inscrit dans le cadre du contrat passé par la Direction Générale de l'Armement (DGA) et Babcock, pour la mise à disposition de quatre H160 sur une durée de dix ans à la Marine nationale.

Ces quatre hélicoptères feront partie d'une flotte intérimaire, aux côtés de douze Dauphin N3 également équipés de l'Euroflir™410 de nouvelle génération. Les hélicoptères H160 seront modifiés par Babcock pour répondre aux besoins opérationnels de la Marine Nationale. De plus, le retour d'expérience ainsi acquis par la Marine Nationale sera utilisé lors de la conception de la version militaire du H160, le Guépard.

Capables d'identifier l'immatriculation d'un bateau ou de détecter une personne en détresse à plusieurs kilomètres, les systèmes optroniques Euroflir™410 permettront à la Marine Nationale de renforcer leurs capacités opérationnelles et d'effectuer leurs missions de sauvetage en mer (Search & Rescue) depuis Lanvéoc-Poulmic (Finistère) et Cherbourg (Manche). L'Euroflir™ 410 apporte des performances d'observation inégalées, quelles que soient les conditions de visibilité, grâce notamment à l'intégration d'un télescope multispectral très longue portée et à une stabilisation très performante de la ligne de visée. Au-delà des caméras HDTV et MWIR (Mid-Wave InfraRed), son architecture multispectrale offre aux utilisateurs des caméras supplémentaires particulièrement adaptées aux environnements maritimes dégradés: NIR (Near InfraRed) et SWIR (Short-Wave InfraRed).

Par ce succès, Safran confirme sa position de leader technologique européen sur le segment particulièrement exigeant de l'optronique embarquée. Safran développe et produit en France les systèmes optroniques Euroflir™410. Les premiers hélicoptères H160 équipés d'une Euroflir™410 seront livrés en 2022. Safran fournit également le moteur Arrano du H160, ainsi que de nombreux autres équipements.

Safran est un groupe international de haute technologie opérant dans les domaines de l'aéronautique (propulsion, équipements et intérieurs), de l'espace et de la défense. Sa mission : contribuer durablement à un monde plus sûr, où le transport aérien devient toujours plus respectueux de l'environnement, plus confortable et plus accessible. Implanté sur tous les continents, le Groupe emploie 84 000 collaborateurs et occupe, seul ou en partenariat, des positions de premier plan mondial ou européen sur ses marchés. Safran est une société cotée sur Euronext Paris et fait partie des indices CAC 40 et Euro Stoxx 50.

Safran Electronics & Defense est un leader mondial de solutions et de services en optronique, avionique, électronique et logiciels critiques, pour les marchés civils et de défense. La société équipe notamment plus de 1000 navires, 25 000 véhicules terrestres et 10 000 avions à travers le monde.

*Pour plus d'informations : www.safran-group.com et www.safran-electronics-defense.com
Suivez @Safran et @SafranElecDef sur Twitter *

Contacts Presse:

Pascal DEBERGÉ: pascal.deberge@safrangroup.com / +33 (0)1 55 60 41 38