

**Sagem (Safran) vient de signer avec l'agence de défense et de technologie DSTA de Singapour un contrat portant sur le développement et la production du nouveau système de combat GFCS - *Gun Fire Control System* - destiné aux huit *Littoral Mission Vessels* commandés par la marine de la République de Singapour (1).**

Le système *Gun Fire Control System* de Sagem est un système central qui intégrera depuis le centre opérations des bâtiments plusieurs fonctions : artillerie principale et secondaire, radars, systèmes optroniques et système de navigation. Opéré depuis ses consoles multifonctions, le GFCS s'interfacera avec le système de combat principal. Son architecture ouverte permettra une intégration aisée, et sa flexibilité d'agréger ultérieurement d'autres capacités.

Partenaire de longue date de la marine de Singapour, Sagem a produit les systèmes GFCS des six frégates de la classe Formidable et celui des quatre bâtiments amphibies LST de la classe Endurance. Le nouveau GFCS sera développé dans le centre R&D de Sagem à Massy. A travers ce programme, Sagem démontre sa capacité d'intégrateur de systèmes de combat, de capteurs et de systèmes d'information décentralisés pour plates-formes militaires.

*(1) La future classe de bâtiments de mission littorale de la marine Singapourienne comprendra huit bâtiments lance-missiles de 1200 t. Conduit sous la maîtrise d'oeuvre de ST Marine, ce programme doit remplacer les actuels patrouilleurs de la classe Fearless.*