

Le groupe émirien EDGE Group et le français Safran Electronics & Defense ont officialisé un partenariat stratégique en signant un protocole d'accord (MoU) portant sur le développement conjoint, la production et la commercialisation de systèmes d'armes air-sol avancés. La cérémonie s'est tenue au siège d'EDGE Group, à Abu Dhabi.

Aux termes de cet accord, les deux industriels entendent d'abord capitaliser sur les systèmes existants de Safran pour en améliorer la portée et les performances, avant d'étendre leur coopération aux missiles sol-air et, à plus long terme, de converger vers une nouvelle génération d'armements intelligents.

Le partenariat mise sur la complémentarité des deux groupes : d'un côté, l'expertise reconnue de Safran dans les systèmes de défense et de navigation ; de l'autre, la capacité industrielle et le portefeuille technologique d'EDGE. Objectif affiché : proposer des solutions « *hautement compétitives et prêtes à l'exportation* » à destination du marché mondial de la défense.

L'accord a été signé par Hamad Al Marar, *Managing Director* et *CEO* d'EDGE Group, et Alexandre Ziegler, directeur de la *Global Business Unit* Défense de Safran Electronics & Defense.

« *Cette collaboration réunit deux entreprises aux forces complémentaires* », a déclaré Hamad Al Marar, soulignant le « *potentiel clair* » du tandem pour « *répondre aux exigences opérationnelles en constante évolution sur un large éventail de marchés internationaux* ».

Alexandre Ziegler a, pour sa part, rappelé l'ancienneté des liens entre Safran et les Émirats arabes unis. « *Depuis plus de 30 ans, nous avons construit une relation fondée sur la confiance et l'excellence opérationnelle* », a-t-il souligné, insistant sur la volonté commune de développer des « *solutions innovantes et localisées, adaptées aux besoins évolutifs des forces armées alliées* ».

À propos d'EDGE

Lancé en novembre 2019, EDGE est l'un des principaux groupes mondiaux de technologies avancées. Créé pour développer des solutions agiles, audacieuses et disruptives pour la défense et au-delà, le groupe agit comme un catalyseur de transformation. Il s'attache à mettre sur le marché des innovations, produits et services de rupture avec rapidité et efficacité, afin de positionner les Émirats arabes unis comme un pôle mondial des industries du futur, tout en créant des parcours attractifs pour la prochaine génération de talents hautement qualifiés.

Axé sur l'adoption des technologies de la quatrième révolution industrielle (4IR), EDGE développe des capacités souveraines destinées à l'exportation et à la préservation de la sécurité nationale. Le groupe travaille en étroite collaboration avec des opérateurs de première ligne et des partenaires internationaux, en s'appuyant sur des technologies avancées telles que les capacités autonomes, les systèmes cyber-physiques, les systèmes de propulsion

avancés, la robotique et les matériaux intelligents.

Basé à Abu Dhabi, capitale des Émirats arabes unis, EDGE regroupe plus de 35 entités organisées en cinq pôles principaux : Platforms & Systems, Missiles & Weapons, Space & Cyber Technologies, Technologies & Industrialisation, et Homeland Security.

À propos de Safran Electronics & Defense

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 plus de 110 000 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 31,3 milliards d'euros en 2025, 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 propose à ses clients des solutions d'intelligence embarquée leur permettant d'appréhender l'environnement, de réduire la charge mentale et de garantir une trajectoire, même en situation critique, ce dans tous les environnements : sur terre, en mer, dans le ciel ou l'espace. La société met les expertises de ses 19 000 collaborateurs au service de ces trois fonctions : observer, décider et guider, pour les marchés civils et militaires.