

Safran annonce être entré en négociations avec Thales en vue d'acquérir son activité de systèmes électriques aéronautiques. Acteur de la conversion électrique, cette activité est également présente dans la génération de puissance et des moteurs électriques pour le secteur de l'aéronautique civile et militaire.

L'activité de systèmes électriques aéronautiques de Thales emploie près de 600 collaborateurs et a réalisé en 2021 un chiffre d'affaires de 124 M€.

Ce projet d'acquisition comprend, en France, les sociétés *Thales Avionics Electrical Systems* et *Thales Avionics Electrical Motors*, implantées sur les sites de Chatou (78), Meru (60), et Conflans-S^{te} Honorine (78), ainsi que les activités de support, de maintenance et de production pour les équipements électriques aéronautiques implantées à Orlando (Etats-Unis) et à Singapour.

Par ce projet d'acquisition, *Safran Electrical & Power* a pour objectif de poursuivre sa stratégie d'équipementier positionné sur toute la chaîne électrique. Les activités de conversion électrique seraient à ce titre un apport significatif au portefeuille d'activités de Safran qui pourra ainsi continuer à se développer en matière de génération électrique, notamment dans le domaine de la défense et des hélicoptères.

Pour Thales, ce projet de cession s'inscrit dans la stratégie du Groupe visant à se recentrer sur ses cœurs de métier dans les domaines de l'aérospatial, défense et sécurité, identité et sécurité numérique.

Stéphane Cueille, Président de Safran Electrical & Power a déclaré « *Nous nous réjouissons de la perspective de rapprochement avec les équipes « électriques » de Thales qui nous permettrait d'encore mieux maîtriser la chaîne électrique, notamment grâce à l'apport de leurs compétences de premier plan dans la conversion électrique. La complémentarité de nos savoir-faire nous permettrait d'apporter au marché des solutions toujours plus pertinentes et performantes* ».

« *Ce projet permettrait à nos équipes des systèmes électriques aéronautiques de bénéficier d'un environnement favorable à leur développement et d'apporter à Safran Electrical & Power leur expertise dans la conversion électrique, la génération et les moteurs. Ce projet d'acquisition garantirait ainsi à ces activités de solides perspectives dans un marché qui affiche une croissance dynamique, et permettrait à Thales, plus que jamais, de se concentrer sur le développement de l'excellence mondiale de nos activités d'avionique critique* ». Yannick Assouad, Directrice générale adjointe, Avionique de Thales.

L'opération proposée est soumise à la procédure d'information consultation des instances représentatives du personnel concernées de Thales et Safran, ainsi qu'aux autorisations réglementaires usuelles. La transaction serait réalisée dans le courant de l'année 2023.

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



Safran entre en négociations exclusives avec Thales en vue d'acquérir son activité de systèmes électriques aéronautiques

: 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 76 800 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 15,3 milliards d'euros en 2021, 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 Electrical & Power est l'un des leaders mondiaux des systèmes électriques aéronautiques. La société est un acteur clé dans le domaine de l'électrification des équipements et de la propulsion électrique et hybride. Elle compte 11 500 collaborateurs répartis dans 13 pays.