

Sopra Steria accompagne Safran Aircraft Engines dans la refonte de son système d'information

Paris, le 19 mai 2021 – Sopra Steria, l'un des leaders européens du conseil, des services numériques et de l'édition de logiciels, accompagne, à travers son vertical Aéroline, Safran Aircraft Engines, leader mondial dans les domaines de la conception, du développement et de la fabrication de moteurs pour avions civils et militaires dans la refonte de son système d'information.

Fort d'un partenariat établi avec Safran depuis 15 ans, de sa connaissance du secteur aéronautique et de son expertise dans l'intégration des solutions SAP, Sopra Steria intégrera puis déploiera le nouvel ERP de Safran Aircraft Engines dans le cadre du programme « SAP INDUSTRY ». Basé sur une solution S/4HANA, le projet contribuera à la modernisation du système d'information pour plus de 6500 utilisateurs répartis sur 13 sites industriels, 8 pays et 4 continents. L'objectif est de remplacer près de 200 applications existantes. De ce fait, la future solution deviendra le nouveau socle du système d'information de Safran Aircraft Engines et de certaines de ses filiales.

Le programme « SAP INDUSTRY » a fait l'objet d'une première étape de cadrage de 9 mois en 2019, dont l'objectif était de définir les exigences fonctionnelles à couvrir par la future solution, tout en s'inscrivant dans une démarche de respect du standard SAP. 25 consultants de Sopra Steria Next ont ainsi accompagné l'ensemble des différents domaines métiers impactés (Production, Logistique, Finance ...) chez Safran Aircraft Engines.

La seconde étape de construction et de déploiement a démarré fin 2020. Elle mobilisera jusqu'à 150 collaborateurs Sopra Steria et autant de collaborateurs Safran Aircraft Engines sur une période de plus de 4 ans, afin d'intégrer la solution S/4HANA tout en homogénéisant les processus métier de chacun des sites et des différentes filiales du motoriste.

« Le déploiement progressif de cette nouvelle solution est essentiel pour transformer notre système d'information et optimiser nos processus sur l'ensemble de nos sites. Elle nous permet également d'accompagner notre performance industrielle et notre stratégie de transformation digitale grâce à une meilleure gestion des données. », **déclare Claude Quillien, Directeur Industriel & Supply Chain de Safran Aircraft Engines et sponsor du projet.**

« Nous sommes très fiers d'avoir été retenus comme partenaire de Safran Aircraft Engines pour conduire ce programme de transformation stratégique à leurs côtés. Ce projet d'envergure illustre parfaitement notre stratégie end-to-end sur le secteur de l'aéronautique et notre capacité à concevoir et à mener des grands projets de transformation » **déclare Xavier Pecquet, directeur Aéroline et membre du Comité Exécutif chez Sopra Steria.**

A propos de Sopra Steria

Sopra Steria, l'un des leaders européens du conseil, des services numériques et de l'édition de logiciels, aide ses clients à mener leur transformation digitale et à obtenir des bénéfices concrets et durables. Il apporte une réponse globale aux enjeux de compétitivité des grandes entreprises et organisations, combinant une connaissance approfondie des secteurs d'activité et des technologies innovantes à une approche résolument collaborative. Sopra Steria place l'humain au centre de son action et s'engage auprès de ses clients à tirer le meilleur parti du digital pour construire un avenir positif. Fort de 46 000 collaborateurs dans 25 pays, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 4,3 milliards d'euros en 2020.

The world is how we shape it.

Sopra Steria (SOP) est coté sur Euronext Paris (Compartiment A) - Code ISIN : FR0000050809

Pour plus d'informations, retrouvez-nous sur <http://www.soprasteria.fr>

Contacts presse

Sopra Steria: Elsa Estager, Tel.: +33 (0)1 40 67 30 99, elsa.estager@soprasteria.com

Burson Cohn & Wolfe: Vincent Darricarrere, Tel.: +33 (0)6 76 05 95 63, vincent.darricarrere@bcw-global.com

Burson Cohn & Wolfe: Carine Currit-Nikaes, Tel.: +33 (0)6 29 46 98 20, carine.currit-nikaes@bcw-global.com