



Communiqué de presse
27 avril 2022

INEO E&S et SITTI avec l'ASECNA pour un ciel africain plus sûr

A l'issue d'une procédure d'appel d'offres internationale, l'ASECNA a récemment attribué au consortium composé d'INEO Energy & Systems (mandataire), entité de EQUANS France, et de SITTI (cotraitant) le contrat pour trois ensembles de chaînes radio-téléphone de sécurité de dernière génération (VCS full-IP). Ces systèmes seront mis en place dans les centres de contrôle en route et les aéroports internationaux de Ouagadougou (Burkina Faso), Brazzaville (Congo Brazzaville) et de Niamey (Niger).

Ce programme comprend pour chacun des trois sites, un VCS VHF Principal, un VCS VHF de secours, un module de commutation principal / secours, un VCS HF et un VCS d'ultime secours.

Le système est tolérant aux pannes, c'est-à-dire sans point de défaillance unique, et est nativement conforme aux standards VoIP ED-137 et comprend les fonctionnalités Climax/BSS. Dans le cadre de ce projet, chaque système gère 16 positions de contrôle en route et 3 positions de contrôle en vigie, procurant aux contrôleurs aériens un accès aisé et intuitif à toutes les fonctionnalités radio et téléphone, afin de réaliser leurs missions en toute sécurité et rendre les vols encore plus sûrs.

Le Programme complet est piloté par INEO E&S, incluant les phases de conception, de fabrication, et de mise en service, le support logistique avec les sessions de formation en usine et sur site, et la garantie.

Les VCS VHF principaux et HF sont réalisés à partir du produit AIRvoice® de la marque be-safe.com® conçu et réalisé par INEO E&S, déjà exploités sur 16 sites de l'ASECNA. Les VCS VHF Secours sont réalisés à partir du produit MULTIFONO® M800IP® conçu et réalisé par SITTI.

« Nous sommes fiers de contribuer aux côtés de l'ASECNA à la réussite de ce Projet critique en termes de sécurité. La livraison des trois nouveaux VCS AIRvoice® bénéficie de notre expérience acquise lors des précédentes livraisons de systèmes à l'ASECNA tels que les VCS AIRvoice®, les réseaux VSAT pour l'ATM avec 17 hubs et 43 stations sol, les stations autonomes de télécommunications Antennes Avancées, ainsi que sur les nombreux autres systèmes exploités à l'ASECNA depuis plus de 60 ans » rappelle Emmanuel BARTHOUX, Directeur Général d'INEO E&S, marque de EQUANS.

« La contribution de SITTI à cet important projet est une nouvelle étape majeure dans l'engagement de SITTI pour la modernisation des infrastructures de contrôle du trafic aérien en Afrique de l'Ouest, avec pour objectif d'assurer la sécurité des routes aériennes et de fournir aux ANSP locales des solutions technologiques modernes répondant à leurs besoins » commente Roberto Weger, responsable de la Communication chez SITTI.

« La livraison à l'ASECNA de ces premières configurations de VCS principales et de secours entièrement redondées est une étape majeure dans la mise en place de systèmes ATC à très haute sécurité sans point de défaillance unique pour les 6 zones aériennes En-Route contrôlées par l'ASECNA. Ce Programme démontre la volonté et les ambitions de l'ASECNA pour renforcer la sécurité aérienne sur le continent entier en cohérence avec ma vision pour un espace aérien africain unifié et plus sûr » déclare Mr Mohamed Moussa, Directeur Général de l'ASECNA.

CONTACT PRESSE :

ASECNA - Harouna KINDO : +221 77 375 36 69 ou +221 33 849 67 23 - kindohar@asecna.org

ASECNA - Abdoulaye FAYE : +221 77 649 01 92 ou +221 849 68 50 - fayeabd@asecna.org

Ineo E&S (EQUANS France) – Laure de Longevialle : +33 6 62 34 71 77 - laure.de-longevialle@engie.com

SITTI – Roberto Weger : roberto.weger@sitti.it

A propos de l'ASECNA

L'ASECNA (Agence pour la Sécurité de la Navigation Aérienne en Afrique et à Madagascar) est un établissement public international composé de 18 Etats Membres. Créé en 1959 et basé à Dakar, Sénégal, la mission de l'ASECNA est de fournir des services de la navigation aérienne, des services d'informations aéronautiques et des services de météorologie pour l'aéronautique sur l'espace aérien de 16,1 millions km² placés sous la juridiction de ses Etats Membres.

A propos d'INEO Energy & Systems

Notre société élabore des solutions intégrées clé en main et conçoit des produits pour les ANSP et les aéroports du monde entier plus de 70 ans. INEO E&S livre des centrales à énergie verte, des systèmes de télécommunications, de réseaux, de balisage de pistes et d'éclairage d'aéroports, des infrastructures de sécurité, des tours digitales de contrôle à distance (DAT/RTC), et des produits pour l'ATM tels que les VCS AIRvoice®, l'enregistreur AIRrecord® recorder, le système intégré de supervision et de contrôle de tour et d'aéroport AIRtouch®, AIRatis®. INEO E&S est le leader mondial des systèmes VSAT dédiés à la surveillance et aux télécommunications ATM, tels que récemment livrés à l'ASECNA et à l'Egypte. INEO E&S est une société d'EQUANS, spécialiste des solutions adaptées qui emploie 73.000 salariés dans le monde entier. CA : €12milliards.

Contact Ineo E&S – Hop Ton-That (Directeur du Département Aéronautique Expert) : hop.tonthat@equans.com

A propos de EQUANS France

Enraciné dans une histoire plus que centenaire, EQUANS est le nouveau leader mondial des services à l'énergie qui affiche de grandes ambitions en France, notamment grâce à Ineo et Axima. En s'appuyant sur une forte

densité territoriale synonyme de proximité, ses 27.000 salariés en France accompagnent leurs clients pour relever les défis d'une triple transition, énergétique, industrielle et digitale. EQUANS agit pour atteindre une production décarbonée, digitaliser les process et renforcer l'économie contributive. Génie électrique, climatique, réfrigération, sécurité incendie, IT et télécommunications, solutions digitales : les expertises complémentaires de EQUANS se déploient en France à travers une combinaison unique de compétences multi techniques aussi bien pour les projets de conception, construction et installation que pour les services d'exploitation et de maintenance. EQUANS connecte, protège et alimente en flux énergétique les territoires, villes, bâtiments, usines et infrastructures. En 2021, EQUANS a réalisé un chiffre d'affaires de 5 milliards d'euros.

Plus d'informations : www.equans.fr

À propos d'ENGIE

Nous sommes un groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services. Avec nos 170 000 collaborateurs, nos clients, nos partenaires et nos parties prenantes, nous sommes engagés chaque jour pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone, grâce à des solutions plus sobres en énergie et plus respectueuses de l'environnement. Guidés par notre raison d'être, nous concilions performance économique et impact positif sur les personnes et la planète en nous appuyant sur nos métiers clés (gaz, énergies renouvelables, services) pour proposer des solutions compétitives à nos clients.

Chiffre d'affaires en 2021 : 57,9 milliards d'euros. Coté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices financiers (CAC 40, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe) et extra-financiers (DJSI World, DJSI Europe, Euronext Vigeo Eiris - Eurozone 120/ Europe 120/ France 20, MSCI EMU ESG screened, MSCI EUROPE ESG Universal Select, Stoxx Europe 600 ESG, and Stoxx Global 1800 ESG).

A propos de SITTI

SITTI est une société privée qui conçoit des solutions intégrées et produit des systèmes de communication pour des opérations dont les missions et la sécurité sont critiques, partout où les communications sécurisées, fiables et contrôlées sont exigées. Depuis 75 ans, SITTI est le leader mondial dans la livraison et l'intégration de solutions opérationnelles et techniques pour organismes civils et militaires, air traffic control centres, les centres de contrôle du trafic aérien, les centres de commandement tactiques et stratégiques militaires, la gestion des trafics ferroviaire et portuaire, les services publiques, les centres de contrôle de situation d'urgence, les salles de pilotage.