



**#AIR TRAFFIC MANAGEMENT #AIRPORT DESIGN #AIRPORT OPERATIONS #CONSULTANCY  
& ENGINEERING**

## References

### Aéroport

- Contrat cadre d'assistance à Groupe ADP dans le management de ses projets liés aux systèmes d'information aéroportuaire pour les aéroports d'Orly, Roissy et Le Bourget
- Services de conseil et d'accompagnement à l'amélioration continue en accord avec la Vision 2030 de l'Arabie Saoudite pour 26 aéroports
- Conseil en management de projet pour le développement d'une plateforme de fret aérien sur l'aéroport international de Bahreïn
- Maîtrise d'œuvre de rénovation de la piste et des voies de circulation des aéroports de Toulouse-Blagnac, Strasbourg, Limoges, Saint-Nazaire, Carcassonne et Pau
- 10 ans d'assistance technique pour le développement de l'aéroport de Pointe-à-Pitre, Guadeloupe
- Feuille de route environnementale de l'aéroport d'Ostende-Bruges, Belgique
- Conseil et accompagnement à l'amélioration de la performance opérationnelle de 26 aéroports en Arabie Saoudite
- Conseil depuis 2016 en matière de mesures de réduction de l'exposition au bruit autour de l'aéroport de Gatwick, Royaume-Uni
- Conseil depuis 10 ans auprès de l'aéroport de Dublin en matière d'audit de capacité et d'analyse des projets d'investissement, Irlande

### Gestion du trafic aérien & institutions

- Ingénierie systèmes et études de sécurité pour la modernisation des systèmes de navigation aérienne du projet de 3e piste de l'aéroport de Hong-Kong
- Étude de satisfaction clients pour le compte du FABEC
- Assistance à maîtrise d'ouvrage pour la définition, la conception et le déploiement des systèmes ATC français, DGAC/DSNA
- Accompagnement dans la définition de concepts opérationnels et la validation de nouvelles solutions de circulation aérienne, DGAC/DSNA
- Activités de conseil stratégique & opérationnel et d'ingénierie, Skeyes, Belgique
- Etudes de sécurité pour la circulation des drones et de la mobilité aérienne urbaine Future Flight, Royaume-Uni
- Conception, assistance à la passation de marchés et supervision de travaux pour le projet routes & aviation des Îles Salomon, financé par la Banque Mondiale
- Master plan de l'espace aérien et étude d'un projet de ciel unique pour 19 Etats africains
- Conseil et études de sécurité autour du concept de futur espace aérien d'Arabie Saoudite
- Etudes de sécurité autour des drones et activités de R&D pour l'intégration des drones dans l'espace aérien
- Contrat-cadre SINE pour la Commission européenne / DG Move de conseil technique, réglementaire et économique autour du Ciel unique européen
- Assistance à la mise en place et la surveillance des activités de recherche de SESAR 3 pour contribuer au développement du ciel numérique européen, en consortium avec Sopra-Steria, SESAR 3 JU
- Conseil et assistance en matière de gestion

## Présentation

Egis est présent depuis plus de 50 ans aux côtés des acteurs de l'aviation, proposant des services de conseil, d'ingénierie, ainsi que d'exploitation aéroportuaire.

Nous accompagnons les aéroports, les prestataires de service de navigation aérienne, les clients institutionnels et certains clients de l'industrie aéronautique dans toute la chaîne de valeur de leurs projets. Fort d'un effectif de plus de 18,000 collaborateurs répartis dans plus de 100 pays et d'un chiffre d'affaires de près d'1,5 milliards d'euros, Egis est un groupe international qui œuvre dans le monde entier pour des territoires plus durables et résilients et pour un cadre de vie plus équilibré, appliqué aux transports, à la ville, au bâtiment, à l'eau et à l'énergie.

## Activities

Egis fait partie des rares acteurs qui maîtrisent le secteur complexe de l'aviation, de l'amont à l'aval. Notre rôle de partenaire exploitant d'un réseau de 20 aéroports dans le monde nous conforte également dans cette expertise unique. Depuis nos débuts, nous avons accompagné nos clients sur plus de 4 000 projets dans les transformations réglementaires, opérationnelles, technologiques et organisationnelles du secteur. Face aux enjeux de la transition écologique et énergétique, du développement numérique et de la cybersécurité, nous construisons l'aviation de demain et les mobilités du futur. Nos équipes pluridisciplinaires et à proximité des clients sont composées d'économistes, d'experts opérationnels en aéroport et gestion du trafic aérien, de spécialistes de la sécurité aérienne et de la sûreté, d'ingénieurs systèmes et Facteurs Humains et d'experts en technologies de l'aviation.

De la stratégie commerciale à la performance opérationnelle, en passant par la conception, l'exploitation et le management, nous faisons vivre les projets aéroportuaires à chaque étape.

### Conseil aéroportuaire

- Planification stratégique, économique et commerciale
- Etudes de faisabilité
- Gestion du changement
- Plans de développement durable
- Master plans d'aéroport
- Définition et évaluation de concepts et besoins opérationnels
- Systèmes informatiques et transition numérique
- Préparation opérationnelle et transition vers de nouveaux systèmes et infrastructures (ORAT)

### Ingénierie aéroportuaire

- Conception et ingénierie (infrastructures, bâtiments & équipements) côté piste & ville
- Maîtrise d'œuvre, direction de travaux

### Exploitation & management aéroportuaire

- Excellence opérationnelle, asset management
- Optimisation CapEx et OpEx
- Conseil en management aéroportuaire et optimisation de performance
- Stratégie de développement (lignes aériennes, activités commerciales)

Egis est actionnaire et partenaire exploitant d'un réseau de 20 aéroports internationaux dans 8 pays différents, représentant un trafic global de plus de 18 millions de passagers : Brest, Quimper, Pau-Pyrénées et Bergerac (France), Abidjan (Côte d'Ivoire), Paphos et Larnaka (Chypre), Brazzaville, Pointe-Noire et Ollombo (Congo), Ostende-Bruges et Anvers (Belgique), ainsi que Tahiti-Faa'a, Bora Bora, Raiatea et Rangiroa (Polynésie Française). A Jacarepagua et Campo de Marte (Brésil), ainsi qu'à AAKIA et Pemba (Zanzibar, Tanzanie), nous intervenons dans le cadre de contrats d'assistance technique auprès des sociétés concessionnaires, apportant une expertise complémentaire pour accompagner leurs objectifs stratégiques et d'amélioration de la performance.

Pour les clients institutionnels et les acteurs de la gestion du trafic aérien (ATM), notre expertise couvre également l'ensemble du cycle de vie des projets, de la R&D et stratégie à l'accompagnement en matière de gestion de projet et d'exploitation, en passant par l'ingénierie des systèmes. Cinquante ans d'expérience dans ce domaine complexe et critique pour la sécurité de la navigation aérienne ont fait d'Egis un partenaire reconnu et de confiance, au cœur des avancées réglementaires et technologiques du secteur.

📍 Egis Avia (Main office) 15 avenue du Centre - CS 2053878286 Saint-Quentin-en-Yvelines  
cedexFrancePhone: + 33 (0)1 39 41 40 00E-mail: communications.aviation@egis-group.comContacts:Frédéric MORDirecteur AviationAntoine BONNAUDDirecteur d'activité, AéroportsCarole DUPRÉDirecteur d'activité, ATMivanna GIRARDChargée de Marketing & Communication

