

Communiqué de presse

Brussels, Belgium – July 25, 2019

Les solutions aéroportuaires d'ADB SAFEGATE accompagnent l'ONDA dans la transformation de l'expérience des passagers des 22 aéroports du Maroc

Grace a une infrastructure dernier cri, l'exploitant pourra bénéficier d'une gestion des ressources aéroportuaires optimale ainsi que d'une optimisation opérationnelle de ses activités.

L'autorité aéroportuaire du Maroc, Office National Des aéroports (ONDA), est engagée dans une transformation majeure de ses propres systèmes informatiques afin de mieux soutenir la croissance du nombre de passagers voyageant à travers ses aéroports.

L'exploitant a établi un partenariat avec ADB SAFEGATE Airport Systems pour déployer une des plus vastes implémentations de solutions opérationnelles multi-site au sein de 22 aéroports marocains. Cela se traduira par une meilleure gestion des rotations et une ponctualité améliorée notamment pour les aéroports comme Casablanca, hub entre l'Europe et l'Afrique. De même, les grands aéroports comme Marrakech, Nador et Rabat seront en mesure de mieux utiliser leurs ressources. Dans l'ensemble, tous les aéroports seront dotés d'une vue en temps réelle des opérations permettant ainsi une prise de décision plus rapide et plus prompte.

Ce partenariat rapproche un peu plus l'ONDA de la vision d'Eurocontrol et de l'initiative A-CDM (Airport Collaborative Decision Making). Il s'aligne également avec la vision Total Airport Management d'ADB SAFEGATE qui vise à optimiser les performances de l'aéroport par le biais d'une meilleure intégration des processus opérationnels entre les différents acteurs aéroportuaires. Enfin, l'exploitation de la richesse des données opérationnelles amènera à l'ONDA une meilleure compréhension de l'efficacité opérationnelle et un outil d'aide à la décision incomparable.

"L'aéroport est ce qui donne la première impression d'un pays, surtout pour un pays comme le Maroc, forte destination touristique bénéficiant d'une forte croissance du trafic passagers. La satisfaction des passagers est donc notre priorité absolue," a déclaré **M. El Aoufir, DG de l'ONDA**. "ADB SAFEGATE est notre partenaire depuis plus de 15 ans et est idéalement en mesure de nous accompagner dans notre développement qui verra le trafic de passagers passer de 37 millions en 2019 à 70 millions en 2035."

ADB SAFEGATE déploiera une infrastructure centralisée au siège de l'ONDA et mettre en œuvre ce que ONDA appelle le "SOAM" (Système des Operations Aéroportuaires Multiplateforme) sur les 22 sites. La solution, sécurisé et évolutive pourra être utilisé par tous les aéroports quelle que soit leur taille. Elle comprend les applications phare du portefeuille d'ADB SAFEGATE comme une Base de Données Opérationnelles centralisée (AODB), un Système de Gestion des Ressources aéroportuaires (RMS) ainsi qu'une plateforme d'intégration (Information Broker) facilitant l'échange de données au sein des aéroports

L'AODB donne aux différents acteurs des aéroports (compagnies aériennes, gestionnaires, trafic aérien,...) une vue commune en temps réel des données opérationnelles permettant une amélioration conséquente de la gestion des opérations. Le RMS automatise la planification des ressources physiques afin d'optimiser l'utilisation des comptoirs d'enregistrement, portes d'embarquement et tapis de livraison de bagage, garantissant à l'ONDA une meilleure utilisation de ses infrastructures dans un contexte de forte croissance.

Enfin, la plateforme d'intégration vise à s'affranchir des silos de données existant en facilitant l'échanges de données en temps réel. Dote de données fiables en temps réel améliore grandement la capacité de l'ONDA à prendre les meilleures décisions surtout en cas de perturbations.

Grace au SOAM, 22 aéroports à travers tout le Maroc auront une vision en temps réelle de leurs opérations et seront en mesure d'optimiser les processus de l'ONDA.

"Premier partenaire de non-européens d'Eurocontrol, l'ONDA est à l'avant-garde de la transition vers l'A-CDM en Afrique et est reconnu comme un acteur important dans la gestion aéroportuaire à travers tout de continent. Notre partenariat s'avérera précieux pour accompagner l'ONDA dans son objectif d'exporter son expertise en dehors des frontières du Maroc," a déclaré **Sébastien JODEAU, PDG, ADB SAFEGATE Airport Systems.**

Sur ADB SAFEGATE

ADB SAFEGATE développe des solutions intégrées qui permettent aux aéroports, aux compagnies aériennes et aux prestataires de services de navigation aérienne d'augmenter leur efficacité, d'améliorer la sécurité et de renforcer la durabilité, tout en réduisant leurs coûts d'exploitation. En collaboration avec les aéroports et compagnies aériennes, l'entreprise s'attache à éliminer les goulets d'étranglement de l'approche au décollage. ADB SAFEGATE élabore différentes solutions (systèmes de contrôle aérien dans la tour, automatisation intelligente du stationnement et balisage lumineux notamment) et déploie des systèmes informatiques et services analytiques avancés afin de garantir une gestion aéroportuaire globale à la pointe du marché.

Comptant plus de 1 200 employés, ADB SAFEGATE exerce ses activités dans plus de 175 pays pour plus de 2 500 aéroports, des plus grands comme à Atlanta, Dubai, Heathrow, Francfort, Istanbul et Changi, aux aéroports en pleine expansion en Asie et en Afrique. adbsafegate.com

Demandes des medias:

ADB SAFEGATE

Jean Luc Devisscher
Relations avec les médias
Téléphone: +32 473 788 055
E-mail: jeanluc.devisscher@adbsafegate.com

Tammi Phippen
Relations avec les médias
Téléphone: +1 763-535-9299
E-mail: tammi.phippen@adbsafegate.com