

NAVBLUE s'associe à Xbox Game Studios pour «Microsoft Flight Simulator»

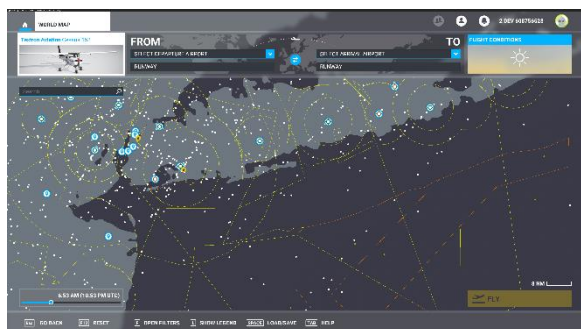
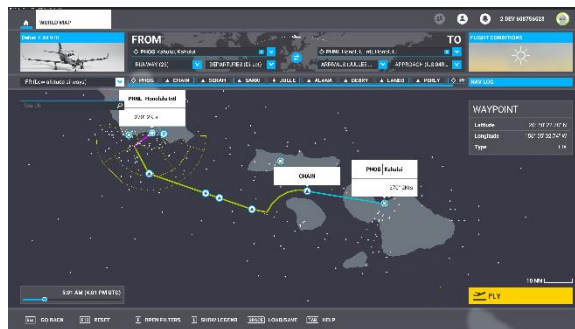
Toulouse, France, 25^e Juin 2020

- Premier partenariat entre NAVBLUE et Xbox Game Studios
- NAVBLUE fournira des données pour «Microsoft Flight Simulator»

NAVBLUE est heureux d'annoncer qu'il a été sélectionné pour fournir ses solutions de données pour «Microsoft Flight Simulator», la prochaine itération de la franchise dont la sortie est prévue cette année.

NAVBLUE a été sélectionné pour fournir des solutions de données après la signature d'un contrat officiel fin mars 2020.

La franchise Microsoft Flight Simulator est l'un des plus long fonctionnements, plus vendu, bien-aimée simulateurs au cours des 35 dernières années. «Microsoft Flight Simulator» permettra aux simmers, aux fans de l'aviation, aux joueurs et aux pilotes de piloter tous types d'avions, des avions légers aux avions long-courriers, avec un niveau de détail extrême, dans un environnement incroyablement réaliste. Les joueurs peuvent créer leur propre plan de vol et voler partout dans le monde, de jour comme de nuit, dans toutes les conditions météorologiques.



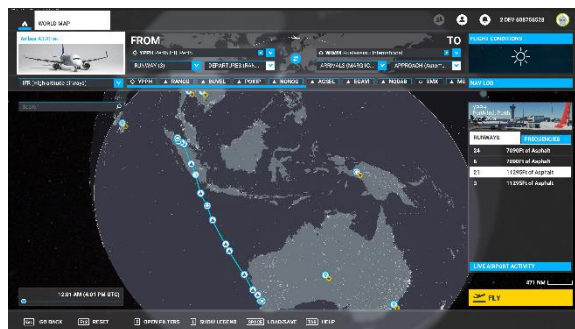
NAVBLUE fournira des données aéronautiques réelles à Microsoft via son *Navigation +* et, après le lancement, *Graphiques + services*, pour prendre en charge l'expérience réaliste qu'est le logiciel «Microsoft Flight Simulator» de prochaine génération.

Données de navigation mondiales authentiques, qui sont actuellement utilisées sur tous les principaux systèmes de gestion de vol (FMS) et support au sol pour les opérations aériennes

seront livrés au format ARINC424, qui est le format standard international pour la navigation aérienne.

... / ...

Des cartes d'aérodromes et de procédures terminales réalistes et précises utilisées par des pilotes professionnels du monde entier seront fournies avec **Graphiques +** pour permettre aux joueurs et aux pilotes virtuels d'accéder à de véritables informations sur les procédures d'aviation dans les aéroports et l'espace aérien.



Pierre Madrange, vice-président à bord + chez NAVBLUE, a déclaré: « *Ce partenariat avec Xbox Game Studios est une solide approbation de notre savoir-faire dans la gestion des données des avions, soutenant à la fois les opérations de vol réelles et simulées dans l'aviation. Notre partenariat avec un acteur majeur de l'industrie du jeu est un nouveau défi pour NAVBLUE et nous sommes fiers de participer à l'aventure!* »

" *Nous sommes très heureux de donner à notre communauté Flight Simulator la possibilité d'utiliser des données de qualité telles que NAVBLUE,* », A déclaré Jorg Neuman, chef de« Microsoft Flight Simulator. " *Pour la première fois, l'expérience de simulation bénéficiera de données mises à jour régulièrement compétentes qui permettront d'atteindre un niveau de réalisme jamais atteint auparavant dans Microsoft Flight Simulator. Avec NAVBLUE, nous avons un excellent partenaire qui écoute toujours nos besoins de simulation et fournit les outils qui nous permettent de présenter les données de navigation les plus réalistes pour la communauté des simulateurs de vol.* »

À propos de Xbox Game Studios : Xbox Game Studios développe et publie des jeux pour consoles, PC et plates-formes mobiles. Xbox Game Studios produit des franchises populaires Age of Empires, Flight Simulator, Forza, Gears of War, Halo, Mojang Studios, State of Decay et plus encore. L'organisation comprend 15 studios de développement de jeux - 343 Industries, The Coalition, Compulsion Games, Double Fine Productions, The Initiative, inXile Entertainment, Mojang Studios, Ninja Theory, Obsidian Entertainment, Playground Games, Rare, Turn 10 Studios, Undead Labs, World's Edge et édition.

À propos de NAVBLUE : NAVBLUE est une société d'Airbus Services, détenue à 100% par Airbus, et dédiée aux opérations aériennes et aux solutions de gestion du trafic aérien. NAVBLUE fournit des solutions et des services numériques, et prend en charge les environnements civils et militaires, au sol et à bord de tout avion et offre une expertise dans une gamme de domaines, y compris les opérations de cockpit numérique, les systèmes de centre de contrôle des opérations (OCC), l'ingénierie des opérations de vol, basée sur les performances Navigation (PBN) et gestion du trafic aérien (ATM). NAVBLUE emploie 550 employés répartis dans le monde entier, avec des bureaux au Canada, en France, en Suède, en Thaïlande, au Royaume-Uni et aux États-Unis et des représentants dans plusieurs autres pays à travers le monde.