



COMMUNIQUÉ

N° : 26

L'IATA décerne le prix GALA à Neil Armstrong – en reconnaissance de l'apport du programme spatial à l'aviation civile –

7 juin 2010 (Berlin) – L'Association du transport aérien international (IATA) a rendu hommage à Neil Armstrong, ingénieur en aérospatiale, astronaute et pionnier de l'aviation, en lui décernant le prix GALA, qui salue le leadership dans le domaine de l'aviation mondiale. M. Armstrong a reçu ce prix en reconnaissance de l'apport du programme spatial qui a contribué à rendre l'aviation plus sûre et plus efficiente.

Le prix GALA de l'IATA a été créé en 2002 pour commémorer le centième anniversaire du premier vol des frères Wright. Il est remis à des personnes remarquables dont l'apport exceptionnel a contribué à l'évolution du transport aérien. Le prix a été remis dans le cadre de la 66^e Assemblée générale annuelle de l'IATA et du Sommet mondial du transport aérien, à Berlin.

« L'exploration spatiale a contribué à l'évolution de l'industrie de l'aviation commerciale. Une foule d'innovations proviennent à l'origine du programme spatial, qu'il s'agisse du radar Doppler, des systèmes d'évitement des collisions, des pistes rainurées, de la navigation par satellite, des commandes de vol électriques ou des postes de pilotage à écrans cathodiques. Même notre capacité de traiter l'information provient des microprocesseurs mis au point par la NASA pour les missions Apollo », a expliqué Giovanni Bisignani, directeur général et chef de la direction de l'IATA.

« Parmi les milliers de pionniers qui ont contribué à améliorer le sort des humains en repoussant les frontières de l'espace, Neil Armstrong occupe la place d'honneur. En tant que pilote d'essai à bord de plus de 200 modèles d'avions, il a repoussé les limites de vitesse et d'altitude. Et en 1969, il a dirigé la mission Apollo 11 et est devenu le premier homme à poser le pied sur la lune, réalisant un rêve millénaire. Après son départ de la NASA, Neil s'est consacré à la formation de la prochaine génération d'aviateurs en enseignant le génie aérospatial. Le leadership, le courage, l'expertise et le professionnalisme de Neil Armstrong font de lui un exceptionnel lauréat du prix GALA, au nom de tous ceux qui ont contribué à rendre l'aviation plus sûre et plus efficiente en poursuivant l'exploration spatiale », a déclaré M. Bisignani.

Neil Armstrong est le quatrième lauréat du prix GALA. Le prix a été d'abord attribué à M. Assad Kotaite, en 2003, pour ses états de service exceptionnels à titre de président du Conseil de l'Organisation de l'aviation civile internationale (OACI) durant plus de 30 ans. Le second prix GALA a été décerné en 2005 au ministre Yang Yuanyuan, de l'administration de l'aviation civile de Chine (CAAC), en reconnaissance de sa vision éclairée et de son leadership en matière de libéralisation progressive de l'aviation. Le troisième prix GALA a été attribué en 2009 au ministre mentor Lee Kuan Yew, pour le leadership politique et la clairvoyance dont il a fait preuve dans la mise en œuvre d'une politique de l'aviation fondée sur régime de concurrence, faisant de Singapour une importante plaque tournante de l'aviation mondiale.

Contact :

Anthony Concil

Directeur des communications corporatives

Tél. : + 41 22 770 2967

+ 49 30 2602 1637 (salle de presse à Berlin)

Courriel : corpcomms@iata.org

Notes aux rédacteurs

- L'IATA (Association du transport aérien international) représente quelque 230 compagnies aériennes qui assurent 93 % du transport aérien international régulier.
- L'IATA va réaliser durant l'AGA des vidéos destinées à la presse, comprenant entre autres des interviews avec des dirigeants de compagnies et des joueurs clés, ainsi que des séquences vidéo générales. Ce matériel sera téléchargé vers un site web en format MPEG2, qualité de diffusion, et toute station de télévision ou fournisseur d'Internet pourra le télécharger et effectuer les montages qui lui conviennent.
 - [Pour télécharger les vidéos](#)
 - Contact chez World Television : selina.vanier@world-television.com,
+41 22 301 63 42
- Le département des Communications corporatives a ouvert un compte Twitter, *@iata2press*, spécialement destiné aux médias. Vous pouvez maintenant obtenir les dernières nouvelles de l'industrie à l'adresse <http://twitter.com/iata2press>.