



L'OACI signe de nouveaux accords avec la RTCA, l'EUROCAE, la SAE et ARINC en vue d'harmoniser davantage les normes relatives à l'aviation internationale

Publication immédiate

Montréal, le 12 décembre 2017 – L'OACI a conclu aujourd'hui de nouveaux accords portant sur le partage d'informations techniques qui contribueront à assurer une plus grande harmonisation de ses normes mondiales relatives à l'aviation internationale avec les travaux connexes menés par la RTCA Inc., l'Organisation européenne pour l'équipement de l'aviation civile (EUROCAE), SAE International et ARINC Industry Activities.

Les quatre protocoles, signés en marge du deuxième Symposium de l'industrie de la navigation aérienne mondiale (GANIS/2) tenu par l'institution onusienne de l'aviation, établissent de nouveaux partenariats qui permettent une meilleure intégration des normes sectorielles relatives aux systèmes de communications, navigation et surveillance (CNS) et à la gestion du trafic aérien (ATM).

Ces accords ont été officialisés au nom de l'OACI par Mme Fang Liu, Secrétaire générale de l'Organisation, à laquelle se sont joints pour l'occasion M. Francis Schubert, Président de l'EUROCAE, Mme Margaret Jenny, Présidente de la RTCA, M. David Alexander, Directeur des normes aérospatiales à SAE International, et M. Michael D. Rockwell, Directeur général d'ARINC Industry Activities.

« L'échange d'informations que permettent ces nouveaux accords contribuera grandement aux efforts de l'OACI visant l'élaboration de normes abouties et exhaustives dans le domaine de l'aviation civile internationale », a souligné Mme Liu. « Les normes de l'industrie jouent des rôles uniques et souvent complémentaires, à l'appui des objectifs mondiaux en matière de navigation aérienne, qui mettent en relief l'importance d'une compatibilité totale entre les dispositions de l'OACI et les efforts déployés par ces nouveaux partenaires. »

D'une part, ces nouveaux accords harmonisent les travaux menés par les grandes institutions chargées de l'élaboration des normes s'appliquant aux activités d'aviation internationale et, d'autre part, ils uniformisent certains éléments utiles ayant trait aux exigences en matière de confidentialité ainsi qu'aux droits de propriété intellectuelle.

« Qui plus est, le renforcement de l'interopérabilité résultant de ces accords favorisera directement l'amélioration de la performance sectorielle en matière de sécurité, de durabilité et d'efficacité de l'aviation », a fait valoir Mme Liu.

Le Symposium GANIS 2017 de l'OACI s'achèvera plus tard cette semaine et sera immédiatement suivi du tout premier Symposium sur la mise en œuvre de la sécurité et de la navigation aérienne (SANIS) tenu par l'Organisation.



Mme Fang Liu (au centre), Secrétaire générale de l'OACI, a officialisé aujourd'hui, au nom de l'OACI, de nouveaux accords relatifs au partage d'informations en présence de (de gauche à droite) : M. David Alexander, Directeur des normes aérospatiales à SAE International ; M. Francis Schubert, Président de l'EUROCAE ; Mme Margaret Jenny, Présidente de la RTCA ; et M. Michael D. Rockwell, Directeur général d'ARINC Industry Activities.

Ressources pour les rédacteurs

À propos de l'OACI

Institution spécialisée des Nations Unies, l'OACI a été créée en 1944 pour promouvoir le développement sûr et ordonné de l'aviation civile internationale dans le monde. Elle établit les normes et les règles nécessaires à la sécurité, à la sûreté, à l'efficacité et à la capacité de l'aviation ainsi qu'à la protection de l'environnement en aviation, parmi ses nombreuses autres priorités. Elle est en outre l'instrument de la coopération entre ses 192 États membres dans tous les domaines de l'aviation civile.

[Capacité et efficacité de la navigation aérienne](#)
[Deuxième Symposium sur l'industrie de la navigation aérienne mondiale \(GANIS/2\)](#)

Pour de plus amples informations, contacter :

Anthony Philbin

Chef, Communications
aphilbin@icao.int
+1 514-954-8220
+1 438-402-8886 (mobile)
Twitter : [@ICAO](#)

William Raillant-Clark

Administrateur des communications
wraillantclark@icao.int
+1 514-954-6705
+1 514-409-0705 (mobile)
Twitter : [@wraillantclark](#)
LinkedIn : [linkedin.com/in/raillantclark/](https://www.linkedin.com/in/raillantclark/)