



International
Civil Aviation
Organization

Organisation
de l'aviation civile
internationale

Organización
de Aviación Civil
Internacional

Международная
организация
гражданской
авиации

منظمة الطيران
المدني الدولي

国际民用
航空组织

Bureau Afrique occidentale et centrale / Western and Central African Office

A 16/14.1 - 0585

14 septembre 2023

Objet : Invitation à l'atelier sur l'assignation des adresses 24 bits et des Codes d'Identification d'Interrogateurs des Radars Secondaires de Surveillance Mode S

Action requise : Nommer deux (2) participants et fournir leurs coordonnées avant le 16 octobre 2023

Madame/Monsieur,

J'ai l'honneur de vous informer que l'OACI en collaboration avec l'Autorité de l'Aviation Civile du Ghana (GCAA), organise du 24 au 27 octobre 2023 à Accra, au Ghana, un atelier sur l'assignation des adresses 24 bits et des Codes d'Identification d'Interrogateurs (II Codes) des Radars Secondaires de Surveillance Mode S. L'atelier sera conduit en langue anglaise.

Cet atelier vise à fournir aux États et à l'industrie les meilleures pratiques pour l'assignation des adresses 24 bits, conformément aux dispositions pertinentes contenues dans l'Annexe 10, Volume III, Partie I, Appendice au Chapitre 9 (*Plan Mondial pour l'allocation, l'assignation et l'application des adresses d'aéronef*) l'OACI, et contribuera ainsi à harmoniser les pratiques dans l'adressage Mode S.

L'atelier offrira aussi l'occasion de présenter la procédure régionale mise en place par les Bureaux régionaux de l'OACI pour l'assignation des Codes d'Identification d'Interrogateur (II Codes) de Radar Secondaire de Surveillance Mode S, afin de prévenir les dysfonctionnements résultants d'éventuelles assignations conflictuelles desdits Codes à des stations Radars présentant des couvertures radioélectriques enchevêtrées. Des questions relatives au partage de données de surveillance Radar seront discutées et des expériences dans le domaine partagées.

L'atelier sur l'assignation des adresses 24 bits et des Codes d'Identification d'Interrogateurs des Radars Secondaires de Surveillance Mode S s'adresse aux personnels techniques intervenant dans l'acquisition l'installation et la maintenance des Radars Secondaires de Surveillance Mode S et à ceux impliqués dans l'assignation des adresses 24 bits des aéronefs dans le cadre de leur immatriculation, notamment :

- le personnel des autorités de l'aviation civile impliqués dans l'assignation des adresses 24 bits;
- le personnel de l'industrie de l'aviation (organismes fournisseurs de service de la navigation aérienne, compagnies aériennes...) impliqué dans la planification, l'installation, l'exploitation et la maintenance des stations Radar Secondaires de Surveillance Mode S; et
- les représentants d'organisations régionales impliquées dans des projets y afférents.

L'atelier sera coordonné par Mr François-Xavier Salambanga (FSalambanga@icao.int), Expert Régional Communication, Navigation et Surveillance du Bureau Régional WACAF de l'OACI. L'ordre du jour prévisionnel figure en **annexe A**, et le Bulletin d'Information incluant la liste des hôtels, est fourni en **annexe C**.

.../...

Votre État/Organisation est invité à nommer au plus deux (2) participants pour l'atelier et à fournir leurs coordonnées (nom, poste, courriel et numéro de téléphone) dans le formulaire d'inscription joint en **Annexe-B**. Les candidatures devront parvenir au Bureau régional au plus tard le **16 Octobre 2023** à ICAOWACAF@icao.int avec copie à sarmah@icao.int, fsalambanga@icao.int et jasante@caa.com.gh.

Veillez agréer, Madame/ Monsieur, l'assurance de ma haute considération.

Le Directeur régional



Pour Prosper Zo'o Minto'o

Pièces jointes:

Annexe A : Ordre du jour prévisionnel

Annexe B : Formulaire d'inscription

Annexe C : Bulletin d'Information