## ORGANISATION DE L'AVIATION CIVILE INTERNATIONALE

## Quatrième réunion du Sous-groupe Gestion de l'Infrastructure et de l'Information (IIM/SG4) d'APIRG

(Virtuelle, du 10 au 13 août 2021)

## Appendice E

## Liste des Coordonnateurs d'Equipes Projet

Projet	Titre	Etat	Coordonnateur du Projet	Contact du Coordonnateur du projet
Projet AIM 1	Évaluation et développement du SMQ appliqué à l'AIM	Kenya	Ms. Nancy Maangi	nmaangi@kcaa.or.ke
Projet AIM 2	Mise en œuvre des systèmes d'échange d'information aéronautique (AIXM)	Bénin	Alioune DIOP	a.diop@anac.bj jordioun@gmail.com
Projet AIM 3	Mise en œuvre de la fourniture de données électroniques sur le terrain et sur les obstacles (e-TOD) (Région AFI)	Nigéria	Akuda Alhassan	Alhassan.akuda@ncaa.gov.ng
Projet COM 1	Mise en œuvre de la communication sol/sol (ATS/DS, AIDC, VoIP)	Mali	GUINDO Ousmane	Ousmane.guindo@anac-mali.org Ousguindo@yahoo.fr
Projet COM 2	Mise en œuvre de la communication sol/sol (AFTN, AMHS)	Nigéria	Mr. Mojeed Tijanni	MTijani@nama.gov.ng
Projet COM 3	Mise en œuvre de la communication air/sol (HF/VHF par la voix, CPDLC)	Afrique du Sud	Nokuthula Phakathi	nokuthulap@atns.co.za nokuthula.phakathi@gmail.com
Projet COM 4	Mise en œuvre d'une infrastructure de télécommunication interopérable et sans faille	ASECNA (Togo)	Sougue Bissa	souguebis@asecna.org

Projet	Titre	Etat	Coordonnateur du Projet	Contact du Coordonnateur du projet
Projet COM 5	Évaluation de la cybersécurité des réseaux aéronautiques de a région AFI	Côte d'Ivoire	GNASSOU Sandrine	sgnassou@anac.ci
Projet NAV	Mise en œuvre des aides à la navigation conventionnelles et des GNSS (de base et améliorés)	Cameroun	NTongmo Pierre Olivier	olivier.ntongmo@ccaa.aero
Projet SUR	Mise en œuvre de systèmes de surveillance	Ghana	JOYCE ASANTE	Jasante@gcaa.com.gh naanajoyce@yahoo.com
Projet SPEC	Développement de politiques et de systèmes pour la protection des fréquences aéronautiques	Ouganda	Agaba Gerald	gagaba@caa.co.ug agerald23@yahoo.co.uk
Projet MET 1	Mise en œuvre du service d'information sur les phénomènes météorologiques en route (SIGMET), (QMS /MET), dans la région AFI	Afrique du Sud	Maluta Tshifaro	Maluta.tshifaro@weathersa.co.za Maluta001@gmail.com
Projet MET 2	Mise en œuvre des avertissements et des prévisions pour les zones terminales, fourniture de prévisions du WAFS et optimisation des échanges de données OPMET.	Sénégal	Niokhor Diouf	niokhor.diouf@anacim.sn niokhor diouf@hotmail.com
Projet MET 3	Mise en œuvre des dispositions de l'annexe 3 de l'OACI relatives aux exigences en matière de météorologie spatiale dans la région AFI.	Afrique du Sud	Rendani Nndanganeni	rnndanganeni@sansa.org.za