
SÉANCE PLÉNIÈRE

Document 8-F

11 octobre 2021

Original: anglais

Note du Secrétaire général

**CANDIDATURE AU POSTE DE MEMBRE DU COMITÉ DU RÈGLEMENT
DES RADIOCOMMUNICATIONS (RRB)**

En complément des informations données dans le Document 3, j'ai l'honneur de transmettre à la Conférence, en annexe, la candidature de:

M. Majed ALKAHTANI (Royaume d'Arabie saoudite)

au poste de membre du Comité du Règlement des radiocommunications.

Houlin ZHAO
Secrétaire général

Annexe: 1

ANNEXE

CICT – Commission des technologies de la communication et de l'information

À:

S. E. M. Houlin Zhao, Secrétaire général
Union internationale des télécommunications
Place des Nations
CH-1211 Genève 20

Objet: RE: CL-21/41

Monsieur le Secrétaire général,

J'ai l'honneur de me référer à votre lettre CL-21/41 en date du 27 septembre 2021 concernant la prochaine Conférence de plénipotentiaires, qui se tiendra à Bucarest (Roumanie) du 26 septembre au 14 octobre 2022, et les élections qui auront lieu pendant cette Conférence, notamment l'élection des États Membres du Conseil. Je souhaite vous informer que le Royaume d'Arabie saoudite a décidé de présenter la candidature de M. Majed Alkahtani pour siéger au Conseil de l'UIT pour la région E (Asie et Australasie) et au poste de membre du Comité du Règlement des radiocommunications (RRB).

Le Royaume d'Arabie saoudite est fier du rôle que le pays exerce au sein de l'UIT depuis 1949, et au sein du Conseil de l'UIT depuis 1965, et se tient prêt à poursuivre sa contribution aux travaux du Conseil et des trois Secteurs de l'Union.

M. Alkahtani occupe actuellement la fonction de Directeur général du Département des services relatifs au spectre au sein de la Commission des technologies de la communication et de l'information (CITC) et possède une vaste expérience des Règles de procédure, du Règlement des radiocommunications et des Plans régionaux et internationaux d'assignation et d'attribution de fréquences de l'UIT (le CV de M. Alkahtani est reproduit en pièce jointe).

Veillez agréer, Monsieur le Secrétaire général, l'assurance de ma haute considération.

(signature)

M. Mohammed S. Al-Tamimi
Gouverneur

**CV et déclaration d'intention de
M. Majed Alkahtani
Candidat du Royaume d'Arabie
saoudite au poste de membre
du Comité du Règlement
des radiocommunications
de l'UIT (Région E)**



L'Arabie saoudite, qui est membre de l'UIT depuis 1949, a constamment apporté un appui à l'UIT pour l'aider à s'acquitter de sa mission et à atteindre ses objectifs. Le RRB est une composante essentielle de la structure de l'Union et ses travaux ont toujours revêtu une importance décisive dans le contexte de l'évolution constante et de la convergence des services de radiocommunication. Consciente de l'importance de ce rôle et des nobles objectifs du RRB, l'Administration de l'Arabie saoudite est heureuse d'apporter son soutien aux travaux du RRB en présentant la candidature de M. Majed Alkahtani au poste de membre du RRB.

M. Alkahtani bénéficie de plus de 26 années d'expérience dans le domaine de la gestion du spectre et a travaillé en collaboration avec des opérateurs de satellites et des opérateurs de réseaux mobiles. Il a acquis une solide expérience pratique des activités réglementaires au niveau national et de la coopération internationale relatives à l'assignation et à l'utilisation des fréquences, tant pour les services de Terre que pour les services spatiaux. M. Alkahtani mesure pleinement, à titre personnel, l'importance de la coopération internationale et de la primauté du droit. Il a tout particulièrement à coeur de promouvoir l'équité et l'efficacité du processus de planification et de coordination au niveau international, aux fins de l'utilisation des fréquences radioélectriques et des ressources orbitales pour les satellites, et s'est personnellement engagé en faveur de ce processus.

M. Majed Alkahtani a pris part à bon nombre des activités de l'UIT, a participé activement à de nombreuses conférences et réunions internationales, telles que la CMR, la RPC, l'AR, à des travaux au niveau des commissions d'études/groupes de travail de l'UIT-R et aux réunions du Groupe chargé de la gestion du spectre dans les États arabes (ASMG). De plus, M. Majed Alkahtani a activement participé aux réunions du Conseil de coopération du Golfe (GCC) relatives au plan de transition de la radiodiffusion analogique de Terre à la radiodiffusion numérique de Terre.

Actuellement, M. Majed Alkahtani exerce la fonction de Directeur général du département des services relatifs au spectre au sein de la CITC, et est responsable de toutes les activités de coordination internationale des fréquences, tant pour les services de Terre que pour les services spatiaux. Il possède une connaissance approfondie du Règlement des radiocommunications, des Règles de procédure ainsi que des Plans régionaux et mondiaux d'assignation et d'allotissement de

fréquences de l'UIT et de divers outils de l'Union. M. Alkahtani a contribué à l'élaboration du plan national de fréquences de l'Arabie saoudite et a pris part par la suite à sa mise à jour, conformément aux décisions de la CMR.

M. Alkahtani est titulaire d'une licence en génie électrique de la King Saud University d'Arabie saoudite.
