|  |
| --- |
| **Bureau des radiocommunications (BR)** |
| Circulaire administrative**CA/257** | Le 1er juin 2021 |
|  |
|  |
| **Aux Administrations des États Membres de l'UIT et aux Membres du Secteur des radiocommunications**(sont également invités les Associés de l'UIT-R et les établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT) |
|  |
|  |
| Objet: | **22ème réunion sur le contrôle international des émissions spatiales (ISRMM)****Manifestation en ligne: 21-23 septembre 2021** |
|  |
|  |
|  |

Le Bureau des radiocommunications de l'UIT a l'honneur, par la présente Circulaire administrative, d'inviter votre Administration ou votre organisation à assister à la **22ème réunion** **sur le contrôle international des émissions spatiales (ISRMM)**, qui se tiendra du 21 au 23 septembre 2021. En raison de la persistance des circonstances exceptionnelles et des inquiétudes au niveau mondial liées au COVID-19, la réunion ISRMM sera organisée de manière entièrement virtuelle (participation à distance uniquement).

Lors de cette réunion, des experts renommés représentant le secteur des télécommunications par satellite, les stations de contrôle des émissions spatiales, les régulateurs, les agences spatiales et les parties prenantes feront des exposés et mèneront des débats sur les dernières technologies concernant le contrôle des émissions spatiales, la géolocalisation, l'atténuation des brouillages, les politiques, les réglementations et les expériences récentes dans ce domaine passionnant.

La réunion ISRMM sera organisée en deux volets, à savoir:

**21 et 22 septembre 2021 – Séances avec les professionnels du secteur**

Volet ouvert aux États Membres de l'UIT et aux Membres du Secteur des radiocommunications

**23** **septembre 2021 – Groupe d'experts en réglementation**

Volet réservé aux régulateurs uniquement (délégués des États Membres de l'UIT)

Le programme détaillé, la liste des intervenants et les informations sur les modalités d'accès à cette réunion en ligne seront disponibles et mis à jour régulièrement sur le site web de la manifestation.

Nous vous invitons à noter ces dates dans vos calendriers et à vous inscrire à l'avance.

**Site web de la manifestation** : [www.itu.int/go/22nd-ISRMM](http://www.itu.int/go/22nd-ISRMM).

Langues

Les exposés et les débats auront lieu en anglais uniquement.

Inscription

Il est demandé aux participants de s'inscrire en ligne avant le 12 septembre 2021.

L'inscription à cette manifestation se fera exclusivement en ligne, au moyen de deux formulaires distincts, un pour chaque volet.

Étant donné que la participation à la réunion ISRMM est réservée aux États Membres de l'UIT et aux établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT ainsi qu'aux Membres de Secteur et aux Associés de l'UIT-R, l'approbation par les coordonnateurs désignés correspondants chargés de l'inscription aux manifestations de l'UIT-R sera nécessaire aux fins de l'inscription à la manifestation. On trouvera la liste de ces coordonnateurs, ainsi que des précisions au sujet de l'inscription aux manifestations, à l'adresse suivante: [www.itu.int/en/ITU-R/information/events](https://www.itu.int/fr/ITU-R/information/events/Pages/eventregistration.aspx).

Pour toute question concernant l'inscription à cette manifestation, veuillez nous contacter à l'adresse ITU-R.Registrations@itu.int.

Bourses

Étant donné que la réunion ISRMM se tiendra de manière entièrement virtuelle, aucune bourse ne sera accordée.

Pour de plus amples informations sur cette **22ème réunion** **sur le contrôle international des émissions spatiales**, vous pouvez prendre contact avec M. Jorge Ciccorossi, Ingénieur principal en radiocommunications, Département des services spatiaux, à l'adresse isrmm2020@itu.int.

Mario Maniewicz
Directeur

Distribution:

– Administrations des États Membres de l'UIT

– Membres du Secteur des radiocommunications

Également invités à la manifestation:

– Associés de l'UIT-R

– Établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT