|  |  |
| --- | --- |
| **Conseil 2020** |  |
|  |  |
|  |  |
| **Point de l'ordre du jour: PL 2.1** | **Révision 1 duDocument C20/19-F** |
| **5 octobre 2020** |
| **Original: anglais** |
| Rapport du Secrétaire général |
| RAPPORT SUR LES MANIFESTATIONS itu telecom world |

|  |
| --- |
| RésuméLe présent rapport donne une vue d'ensemble des temps forts d'ITU Telecom World 2019 et des préparatifs de l'édition de 2020, ainsi que des progrès accomplis dans l'évaluation et l'examen stratégiques et financiers des manifestations ITU Telecom, au titre de la Résolution 11 (Rév. Dubaï, 2018) de la Conférence de plénipotentiaires.Suite à donnerLe Conseil est invité à **prendre note** du présent rapport.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Références[*Résolution 11 (Rév. Dubaï 2018)*](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-011-F.pdf) *de la Conférence de plénipotentiaires; Documents* [*C18/19*](https://www.itu.int/md/S18-CL-C-0019/en) *et* [*C19/19*](https://www.itu.int/md/S19-CL-C-0019/en) |

# 1 Temps forts d'ITU Telecom World 2019

1.1 ITU Telecom World 2019 a eu lieu du 9 au 12 septembre à Budapest (Hongrie), sur le thème "**Innover ensemble: la connectivité avant tout**". Cette manifestation a rassemblé des gouvernements, des entreprises et des PME (petites et moyennes entreprises) technologiques, issus de marchés émergents et développés du monde entier.

1.2 La manifestation a été accueillie par le Gouvernement de la Hongrie, auquel l'UIT est très reconnaissante d'avoir prêté résolument son concours pour accueillir la manifestation, pour veiller à son bon déroulement et pour assurer le dynamisme et la pertinence des débats.

1.3 Des acteurs majeurs d'envergure internationale ont participé activement à l'Exposition ainsi qu'au Forum. Le pays hôte a organisé le pavillon national de la Hongrie, qui a mis à l'honneur des entreprises, des start-up, des universités et des pépinières du pays, qui jouissent d'une véritable reconnaissance dans le secteur des technologies, ainsi que de nombreux débats axés sur l'innovation.

1.4 L'UIT était honorée que la manifestation rassemble des participants de tout premier plan issus du pays hôte, y compris le Premier Ministre Viktor Orbán, qui a ouvert la manifestation et qui a également rencontré et félicité les entreprises participant à l'Exposition. Outre les éminents représentants du Gouvernement hongrois, les dirigeants participant à la manifestation comprenaient des ministres et des régulateurs, des hauts dirigeants de grandes entreprises du secteur des TIC, des chefs de secrétariat d'organisations internationales, des ambassadeurs, des universitaires et des représentants de PME.

1.5 La manifestation a rassemblé plus de 270 exposants, dont plus de 150 PME, ainsi que 20 sponsors et partenaires de plus de 40 pays.

1.6 L'**exposition** a permis de présenter des technologies dans les domaines de la 5G, des satellites, de la gestion des déchets d'équipements électriques et électroniques, de la robotique, de la chaîne de blocs, de l'intelligence artificielle, des services bancaires et des villes intelligentes (Smart ABC), de l'agriculture intelligente, des maisons intelligentes, de l'atténuation des effets des changements climatiques, des technologies financières et bien d'autres. Les exposants et les sponsors comprenaient de grandes entreprises et des PME à la pointe de l'innovation, du monde entier.

1.7 Le **Forum** a débuté avec le sommet organisé dans le cadre du Forum, qui a été animé par un représentant d'Euronews. Les sessions ont porté sur des thèmes tels que les évolutions technologiques et leurs incidences dans le domaine de la 5G, l'Internet des objets (IoT), l'intelligence artificielle, les villes intelligentes, l'appui à la croissance des PME technologiques, l'atténuation des discriminations sexistes dans l'intelligence artificielle, les nouvelles technologies au service de la lutte contre les changements climatiques, et bien d'autres. Les tables rondes ministérielles ont réuni des ministres du monde entier pour débattre de questions portant notamment sur la confidentialité des données, le rôle des gouvernements dans le déploiement de la 5G ou la promotion de la collaboration entre le secteur public et le secteur privé dans le domaine de la connectivité et de l'adoption de l'Internet. Les sessions avec les partenaires ont permis de connaître l'avis de spécialistes dans des domaines tels que la transformation numérique, les micro‑entreprises et les PME en Ouganda, la tarification du spectre, les réseaux de prochaine génération durables et la planification, les stratégies et la coopération relatives à la 5G.

1.8 **Les PME et l'accessibilité financière**: À la suite de demandes émanant d'États Membres, ITU Telecom World 2019 a offert des services et des activités pour soutenir la participation des PME, notamment avec de nouvelles formules de base, et a réduit les coûts de participation au Forum pour les PMA, les PDSL et les PEID.

1.9 **Le Programme pour les PME et les Prix ITU Telecom World**: Le Programme pour les PME a offert aux PME des possibilités précieuses pour ce qui était de nouer des contacts en réseau, de se mettre en relation entre elles, de débattre et de présenter leurs projets. Au centre du Programme ont été les Prix ITU Telecom World, qui ont récompensé les PME, les gouvernements et les entreprises œuvrant pour le progrès social. Le programme de Prix comprenait le Prix mondial pour les PME, le Prix pour les entreprises, le Prix pour les gouvernements et le Prix pour le pays hôte. Les lauréats et les finalistes ont reçu des trophées et des certificats lors d'une cérémonie prestigieuse, qui a eu lieu à la fin de la manifestation. Immersion 4 (Suisse) a remporté le Prix mondial d'excellence pour les PME.

1.10 **Une vitrine pour l'UIT**: Le Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB), le Bureau des radiocommunications (BR) et le Bureau de développement des télécommunications (BDT) ont participé activement à l'édition de 2019 d'ITU Telecom World. Ainsi, dans le cadre du programme "Smart ABC" du TSB, des discussions ont été organisées sur les avancées dans les domaines de l'intelligence artificielle, du secteur bancaire et des villes, et un pavillon "Smart ABC" a proposé de nombreuses activités. Le BDT a mis à l'honneur, pour la première fois à l'occasion d'une manifestation ITU Telecom World, les lauréates de la bourse [EQUALS](http://www.equals.org) et les lauréats du [Défi de l'innovation de l'UIT](https://cocreate.itu.int/#_blank). Le BR a organisé principalement des sessions du Forum axées sur les questions relatives au spectre des fréquences radioélectriques et le déploiement imminent de la 5G (une table ronde ministérielle et trois sessions du Forum), y compris de nouvelles technologies radioélectriques, et les décisions en vue de la Conférence mondiale des radiocommunications de 2019.

# 2 Résultats financiers

Veuillez vous reporter au [Document C20/41](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0041/en) pour obtenir des informations détaillées.

# 3 Planification pour 2020 et 2021

3.1 Au moment où le présent rapport a été rédigé, en raison de la crise actuelle liée au COVID‑19, il a été décidé que la manifestation ITU Digital World 2020 (la manifestation d'ITU Telecom de 2020, qui devait initialement se tenir à Hanoï (Viet Nam), du 6 au 9 septembre 2020) aura lieu en octobre 2021, au même endroit, en tant qu'ITU Digital World 2021. Le report de cette manifestation a été décidé conjointement par l'UIT et le Gouvernement du Viet Nam, compte tenu des restrictions en vigueur concernant les voyages, les rassemblements de grande envergure et les contacts sociaux, et afin de garantir le bien-être et la sécurité de tous les participants et d'organiser une manifestation fructueuse à une période moins incertaine.

3.2 Une lettre circulaire et une déclaration conjointe de l'UIT et du Viet Nam, concernant la décision de reporter ITU Digital World 2020 et d'organiser ITU Digital World 2021, ont été publiées en avril 2020.

3.3 ITU Digital World 2021 aura lieu en octobre 2021, à Hanoï (Viet Nam). La manifestation sera accueillie par le Gouvernement du Viet Nam, représenté par le Ministère de l'information et des communications (MIC). La manifestation se tiendra sous le nom "ITU Digital World 2021", à la demande spécifique du pays hôte, le Viet Nam, et avec l'accord du Secrétaire général. Le nouveau nom de la manifestation a été choisi afin de refléter l'importance et la portée grandissante des technologies à l'appui de l'écosystème des TIC.

3.4 Placée sous le thème "**Construire ensemble le monde numérique**", la manifestation comprendra l'Exposition, qui permettra aux États Membres, aux Membres de Secteur et à d'autres acteurs du secteur de présenter des applications, des solutions et des services innovants, et de mettre en valeur les possibilités de croissance et d'investissement, tout en continuant de fournir un appui aux PME. Les discussions du Forum seront axées sur la connectivité, l'innovation et les principes numériques.

3.5 Les **Prix ITU Digital World** et le **Programme pour les PME** mettront en avant et récompenseront de nouveau les solutions fondées sur les TIC innovantes et ayant des retombées sociales, avec des catégories de candidatures sélectionnées sur la base des réactions recueillies aux manifestations, d'une analyse des PME exposantes aux éditions précédentes et des activités de recherche sur les grandes tendances mondiales.

3.6 En outre, cette édition marquera le 50ème anniversaire des manifestations d'ITU Telecom et sera l'occasion de célébrer un demi-siècle de progrès technologiques et de collaboration, depuis la toute première édition organisée en 1971.

3.7 Afin d'établir le cadre pour la manifestation physique de 2021 et de continuer d'offrir une plate-forme à toutes nos parties prenantes jusqu'au moment où elles pourront se réunir en présentiel, la manifestation **ITU Virtual Digital World 2020** se tiendra du **20 au 22 octobre 2020**.

3.8 Cette manifestation comprendra des tables rondes ministérielles sur le thème "Rôle des technologies numériques pendant et après la pandémie de COVID-19", qui seront l'occasion de réfléchir à l'importance de la connectivité numérique dans les stratégies nationales pour le rétablissement économique. Parallèlement à ces tables rondes, des sessions du Forum (webinaires) seront consacrées aux politiques, technologies et tendances favorisant le développement de l'économie numérique, et une exposition virtuelle mettra en avant des présentations réalisées en ligne.

3.9 S'inscrivant dans le droit fil de cette manifestation virtuelle, les **Prix virtuels ITU Digital World 2020 destinés aux PME** sont ouverts à toutes les PME du monde entier. Ces prix offrent aux PME la possibilité de présenter leur innovation dans différents secteurs et de prendre part à un programme de master classes à l'intention des PME, à des séances de présentation et à la cérémonie de remise des Prix, qui se déroulera en ligne en décembre 2020.

# 4 Évaluation et examen stratégiques et financiers des manifestations ITU Telecom

4.1 Par sa Résolution 11 (Rév. Dubaï, 2018), la Conférence de plénipotentiaires a chargé le Secrétaire général de faire appel aux services d'un cabinet de conseil en gestion externe indépendant, afin de procéder à une évaluation et à un examen stratégiques et financiers détaillés des manifestations ITU Telecom.

4.2 Suite à un appel d'offres international, et en pleine conformité avec les procédures de l'UIT en matière de passation de marchés, le cabinet DGDA Switzerland (Dalberg) a été dûment mandaté et a entamé ses travaux en août 2019.

4.3 Le rapport final du cabinet Dalberg est soumis au Conseil dans le [Document C20/10](https://www.itu.int/md/S20-CL-C-0010/en), pour suite à donner, conformément à la Résolution 11 (Rév. Dubaï, 2018) de la Conférence de plénipotentiaires.

# 5 Manifestations futures

5.1 En ce qui concerne les **manifestations futures**, l'appel d'offres pour 2021 a été annulé. Un appel d'offres en vue d'accueillir l'édition de 2022 d'ITU Telecom World sera lancé ultérieurement, au moment voulu.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_