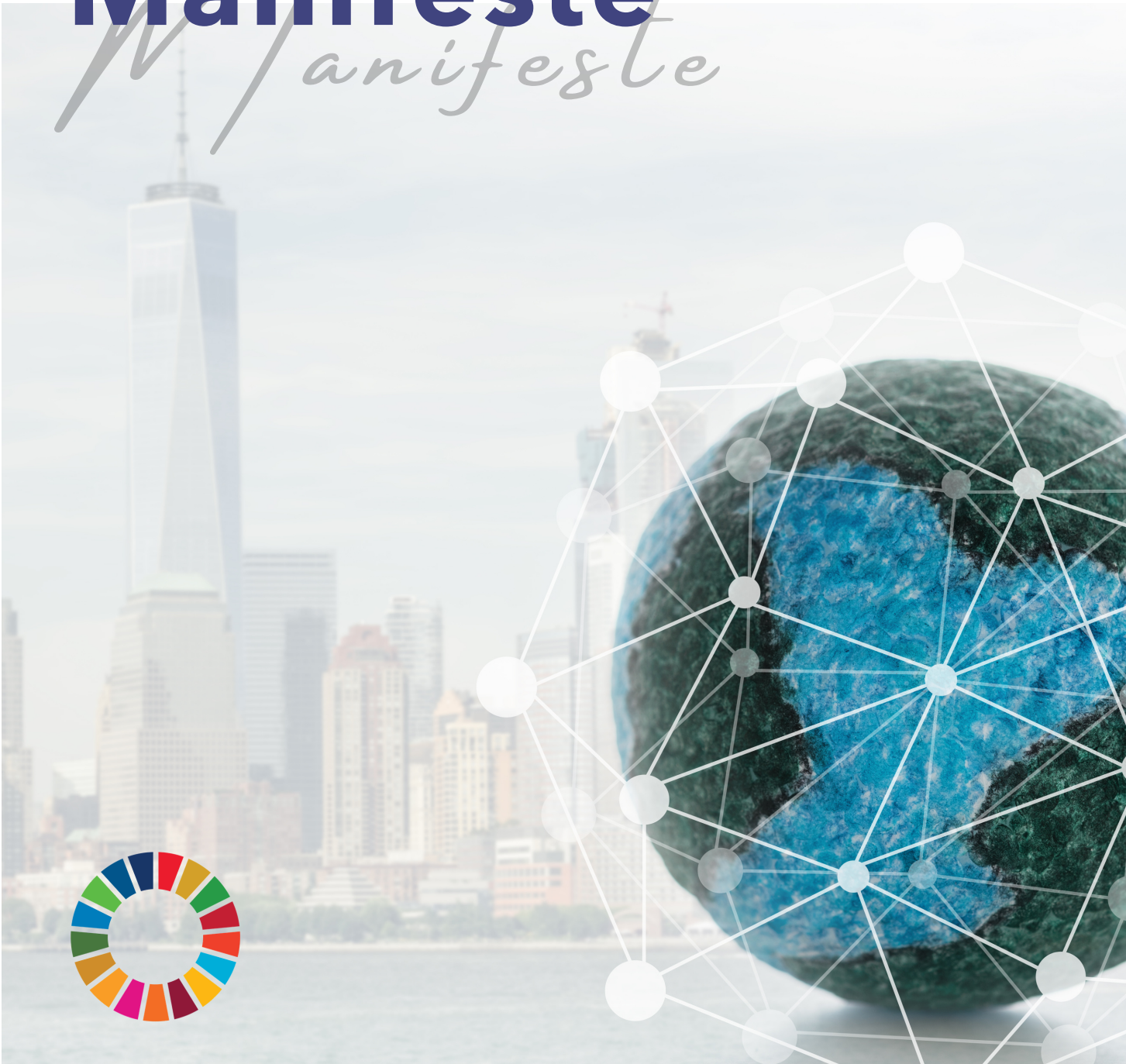


Objectif Mondial D'une Connectivité Universelle

Manifeste

Manifeste



À Propos De La Commission

La Commission "Le large bande au service du développement durable" a été établie en 2010 par l'UIT et l'UNESCO en vue de renforcer l'importance accordée au large bande par la communauté internationale et d'accroître l'accès au large bande dans chaque pays en tant qu'élément central en vue d'accélérer les progrès en faveur des objectifs de développement nationaux et internationaux. La Commission est dirigée par le Président M. Paul Kagame (Rwanda) et M. Carlos Slim Helù (Mexique) et elle est présidée conjointement par le Secrétaire général de l'UIT, M. Houlin Zhao, et par la Directrice générale de l'UNESCO, Mme Audrey Azoulay. Elle se compose de plus de 50 membres qui représentent un groupe transversal de P.-D. G. et de dirigeants d'entreprises du secteur, de décideurs et de représentants des gouvernements à des postes de haut rang ainsi que d'experts d'institutions, d'établissements universitaires et d'organismes internationaux œuvrant dans le secteur du développement.

Pour en savoir plus et consulter nos rapports, bonnes pratiques et études de cas, rendez-vous sur www.broadbandcommission.org.





Nous, les membres de la Commission Le large bande au service du développement durable, réaffirmons notre engagement de contribuer à parvenir à une connectivité universelle, qui constitue un élément fondamental pour bâtir un monde inclusif et durable.

Nous, les membres de la Commission Le large bande au service du développement durable, réaffirmons notre engagement de contribuer à parvenir à une connectivité universelle, qui constitue un élément fondamental pour bâtir un monde inclusif et durable. Nous appelons les dirigeants du monde entier et les chefs d'entreprises à inscrire la connectivité universelle au cœur-même des efforts en matière de développement durable et à reconnaître le rôle central qu'elle joue dans le cadre du Programme 2030.

La crise liée au COVID-19 a mis en évidence de façon spectaculaire l'importance fondamentale que revêtent les réseaux et les services large bande pour favoriser des sociétés et des économies qui soient robustes, résilientes et qui fonctionnent bien. Aujourd'hui, toutefois, 3,6 milliards de personnes ne sont toujours pas connectées. Du fait du manque d'accessibilité économique, de l'accès limité aux infrastructures et aux dispositifs, de l'insuffisance des compétences numériques et/ou de l'absence de contenu pertinent, ces personnes, comme des milliards d'autres individus marginalisés, ne disposent pas d'une connexion fiable et ne sont pas en mesure de tirer parti du potentiel offert par la transformation numérique d'une manière qui pourrait susciter de grands bouleversements sur le plan du développement.

La Commission est convaincue qu'il est essentiel d'instaurer une connectivité universelle abordable si l'on veut atteindre les 17 Objectifs de développement durable (ODD) et tenir l'engagement consistant à ne laisser personne de côté.

L'objectif d'une connectivité universelle supposera des efforts collectifs et collaboratifs de la part de toutes les parties prenantes.

La pandémie et ses conséquences socio économiques ont souligné combien il est urgent de mener une action concrète et coordonnée dans tous les secteurs et toutes les régions. Alors qu'il reste moins de dix ans avant l'horizon 2030, il est aujourd'hui temps de consacrer la connectivité numérique en tant que pilier fondamental des objectifs mondiaux.

Mieux Reconstruire Le Monde Grâce Au Large Bande



Le fait de "mieux reconstruire le monde grâce au large bande" nous permettra d'accélérer les progrès accomplis en vue de la réalisation des ODD et de donner un nouvel élan à l'engagement des dirigeants du monde entier dans cette décennie d'action si cruciale. Il faut agir maintenant.

Le Manifeste de la Commission constitue un cri de ralliement et un appel à la collaboration, dans le but:

- De dresser un état des lieux concernant la connectivité numérique universelle.
- D'identifier et d'appuyer des moyens de financement public-privé pour le large bande universel, de promouvoir des modèles de financement et d'investissement hybrides et/ou complémentaires, durables et susceptibles d'être reproduits pour tous les types de réseaux, et de favoriser des partenariats efficaces.
- De promouvoir des environnements réglementaires favorables dans le domaine des TIC, le renforcement des capacités en matière de TIC et la sécurité en ligne, en particulier pour les enfants, en tant qu'éléments faisant partie intégrante des efforts visant à atteindre les cibles mondiales en matière de large bande à l'horizon 2025 et les ODD.

Les travaux et les réalisations de la Commission au cours de la dernière décennie constituent un précédent important pour ces mesures ainsi qu'une base solide en vue de donner effet à la feuille de route pour la coopération numérique du Secrétaire général de l'ONU et à ses trois piliers fondamentaux.

Dans le contexte du 75^{ème} anniversaire de l'ONU, et alors que la Commission célèbre dix années de succès, nous sommes résolus à déployer des efforts pour atteindre "l'objectif mondial d'une connectivité universelle" à l'appui de la feuille de route et d'autres initiatives en matière de connectivité. Nous invitons la communauté internationale à reconnaître la connectivité numérique comme étant l'élément clé du Programme de développement durable. À l'heure où nous définissons la "nouvelle normalité" pour l'après-COVID-19, **faire en sorte que personne ne soit laissé pour compte revient à ne laisser personne sans connexion.**

Membres de la Commission

Membres

Présidents et Vice-Présidents de la Commission

S. E. M. Paul Kagame

Président du Rwanda, Coprésident de la Commission

M. Carlos Slim Helú

Président de la Fondation Carlos Slim, Coprésident de la Commission

M. Houlin Zhao

Secrétaire général de l'UIT, Co-Vice-Président de la Commission

Mme Audrey Azoulay

Directrice générale de l'UNESCO, Co-Vice-Présidente de la Commission

Membres de la Commission

S. E. M. Amani Abou-Zeid

Commissaire à l'infrastructure et à l'énergie, Commission de l'Union africaine (AUC)

Mme Doreen Bogdan-Martin

Directrice exécutive de la Commission sur le large bande, Directrice du Bureau de développement des télécommunications de l'UIT

S. E. Mme Aurélie Adam-Soulé Zoumarou

Ministre de l'économie numérique et de la communication, République du Bénin

M. Dato' Ir. Lee Yee Cheong

Président malais du conseil d'administration du Centre international pour la coopération Sud-Sud dans le domaine des sciences, de la technologie et de l'innovation

Mme Ann Aerts

Directrice de la Fondation Novartis

M. Mohammed Al Tamimi

Directeur de la Commission des communications et de l'informatique (CITC), Arabie saoudite

M. Makhtar Diop

Vice-Président chargé de l'infrastructure, Banque mondiale

M. Bocar Ba

P.-D. G. Samena Telecommunications Council

M. Piotr Dmochowski-Lipski

Secrétaire exécutif, EUTELSAT IGO

M. Amir Dossal

Fondateur et Président, Forum mondial pour les partenariats

S. E. M. Pichet Durongkaveroj

Ministre de l'économie numérique et de la société, Thaïlande

M. Erik Ekudden

Premier Vice-Président, Directeur technique et responsable du groupe chargé de la technologie, Ericsson

M. Scott Gegenheimer

Directeur général chargé des opérations, Groupe Zain

M. Tedros Adhanom Ghebreyesus,

Directeur général, OMS

M. Filippo Grandi

Haut-Commissaire pour les réfugiés, HCR

M. Mats Granryd

Directeur général, GSMA

S. E. M. Ramin Guluzade

Ministre des transports, des communications et des hautes technologies de la République d'Azerbaïdjan

Mme Henrietta H Fore

Directrice exécutive, UNICEF

Mme Hessa Al Jaber

Présidente, Eshailsat

M. Carlos M Jarque

Directeur exécutif chargé des relations internationales, Affaires commerciales et gouvernementales, América Móvil

Baronne Beeban Kidron

Réalisatrice et fondatrice de l'initiative 5Rights

M. Robert Kirkpatrick

Directeur de l'Initiative "Global Pulse" des Nations Unies

M. Mukhisa Kituyi

Secrétaire général, CNUCED

M. Lacina Koné

Directeur général, Smart Africa

M. Hyeon-Mo Ku

Directeur général, KT Corporation

M. Keng Thai Leong

Directeur exécutif adjoint, Infocomm Media Development Authority of Singapore

M. Adrian Lovett

Président et Directeur général, World Wide Web Foundation

M. Pekka Lundmark

Président et Directeur général, Nokia

S. E. M. Hamad Obaid Al Mansoori

Directeur général; Autorité de régulation des télécommunications (TRA), Émirats arabes unis

M. Kevin Martin

Vice-Président, Mobile and Global Access Policy, Facebook

M. Patrick Masambu

Directeur général, Organisation internationale des télécommunications par satellite (ITSO)

M. Paul Mitchell

Directeur principal, Technology Policy, Microsoft

M. Sunil Bharti Mittal

Fondateur et Président, Bharti Enterprises

Mme Phumzile Mlambo-Ngcuka

Secrétaire générale adjointe de l'ONU et Directrice exécutive d'ONU Femmes

S. E. Mme Stella Ndabeni-Abrahams

Ministre des communications, République sudafricaine

M. Nicholas Negroponte

Professeur émérite du Laboratoire sur les médias de l'Institut de technologie du Massachusetts

M. Patrick Nyirishema

Directeur Général, Autorité de régulation des services collectifs du Rwanda, Coordonnateur auprès du Coprésident de la Commission

M. Denis O' Brien

Président, Digicel Group

S. E. Mme Ursula Owusu-Ekuful

Ministre des communications, Ghana

M. Rupert Pearce

Directeur général, Inmarsat Plc

M. Dongyu Qu

Directeur général, FAO

M. Stéphane Richard

Président-Directeur général, Orange SA; Président de la GSMA

M. Chuck Robbins

Directeur général, Cisco Systems Inc.

Mme Joanna Rubinstein

Présidente et Directrice générale, World Childhood Foundation, États-Unis

M. Jeffrey Sachs

Conseiller spécial du Secrétaire général des Nations Unies de l'ONU et Directeur de l'Earth Institute de l'Université de Columbia

M. Rob Shuter

P.-D. G. Groupe MTN

M. Stephen Spengler

Directeur général, Intelsat

M. Achim Steiner

Administrateur, PNUD

M. Andrew Sullivan

Président et Directeur général, ISOC

Mme Fekitamoeloa Katoa' Utoikamanu

Secrétaire général adjointe des Nations Unies de l'ONU et Haute Représentante pour les pays les moins avancés, les pays en développement sans littoral et les petits États insulaires en développement, Bureau du Haut Représentant pour les pays les moins avancés, les pays en développement sans littoral et les petits États insulaires en développement

M. Hans Vestberg

P.-D. G. Verizon Communications Inc.

Mme Sun Yafang

Membre de Core Elite, Huawei

S. E. Mme Makiko Yamada

Conseillère auprès du Ministre des affaires intérieures et des communications, Japon