

Dix-septième Forum annuel sur la gouvernance de l'Internet

Addis-Abeba,

28 novembre – 2 décembre 2022



IGF ETHIOPIA
2022 አ.ት.ጽ.ያ

4^{ème}

Vendredi 2 décembre



Nous voici au dernier jour du Forum sur la gouvernance de l'Internet de cette année. L'équipe du Bulletin espère que vous avez passé une semaine intéressante et agréable, et que nos numéros quotidiens vous ont été utiles.

Aujourd'hui, nous jetons un rapide coup d'oeil sur ce qui s'est passé et sur le programme de la dernière journée.

Retour sur la semaine

Le Forum sur la gouvernance de l'Internet de 2022 a été le premier à se tenir en Afrique depuis un peu plus de dix ans.

Le Centre de conférences des Nations Unies à Addis-Abeba a accueilli des centaines de participants sur place, et plus de deux mille autres ont visionné les sessions du Forum en ligne.

La semaine a commencé, comme de coutume, par le jour zéro, avant l'ouverture officielle du Forum. Cette journée, qui a été très suivie, a été marquée par les deux premières sessions du High-Level Leaders' Summit (Sommet de haut niveau des dirigeants), au cours desquelles des personnalités de premier plan, représentant des parties prenantes très diverses, ont abordé un vaste éventail de questions.

Le Forum a été formellement ouvert, mardi 29 novembre, par le Premier Ministre de la République fédérale démocratique d'Éthiopie, Abiy Ahmed.

Un document final mettant en exergue les points à retenir et des suggestions d'initiatives parlementaires contre les cybermenaces sera publié à la fin du Forum.

Des discours ont également été prononcés par le Secrétaire général de l'ONU, António Guterres, et par le Secrétaire général adjoint de l'ONU aux affaires économiques et sociales, Li Junhua. Les cinq thèmes clés de la semaine correspondent à différents



aspects du Pacte numérique mondial qui sera examiné par l'Organisation des Nations Unies en 2023.

Ces thèmes clés sont les suivants :

- Connecter toutes les personnes et sauvegarder les droits de l'homme
- Éviter la fragmentation de l'Internet
- Gérer les données et protéger la vie privée
- Assurer la sûreté, la sécurité et la responsabilité
- Les technologies avancées, notamment l'intelligence artificielle

La semaine a également vu les débuts du Leadership Panel, dont les membres ont été nommés au cours de l'année écoulée, la tenue d'un volet parlementaire et les comptes rendus des réseaux pour l'accès effectif et sur la fragmentation de l'Internet.

Que s'est-il passé le troisième jour ?

Cybersécurité

La matinée dans l'auditorium principal a commencé par des réunions sur la cybersécurité. Le Forum des meilleures pratiques (Best Practices Forum) sur ce thème a présenté son rapport Mythbusting (Faisons tomber les mythes), qui explore les distinctions entre cybersécurité et cybercriminalité.

La séance plénière qui a suivi a commencé par une discussion sur la sensibilisation et le renforcement des capacités nécessaires à une cybersécurité efficace, pour laquelle l'engagement des parties prenantes a été jugé important.

Il a été suggéré que la cybersécurité soit considérée comme partie intégrante de la connectivité – « à l'instar des freins dans une voiture » – dans un contexte de protection des droits de l'homme. L'évolution rapide des défis en matière de cybersécurité pose des problèmes pour les processus législatifs plus lents.

La relation entre la sécurité technique internationale et les exigences de sécurité personnelle des citoyens a été évoquée, tout comme la relation entre l'accès et la sécurité et les risques encourus par les nouveaux venus sur le réseau.

Parmi les autres aspects soulevés par les intervenants, citons les protections des droits de l'homme, la propagation des logiciels de surveillance, le rôle des cryptomonnaies et le potentiel des normes non contraignantes pour traiter les questions de cybersécurité parallèlement aux règles contraignantes.

Accès effectif

L'après-midi a inclus l'examen des travaux du Réseau pour un accès effectif (Policy Network on Meaningful Access) et de questions connexes.

La connectivité reste un élément important à cet égard, en particulier dans les régions où les coûts de déploiement des infrastructures sont élevés par rapport aux revenus potentiels. Mais les obstacles à un accès effectif vont au-delà de la connectivité et incluent des questions d'accessibilité financière,



d'alphabétisation numérique, de services et de contenus, ainsi que les ressources nécessaires pour les utiliser pleinement.

Les participants ont débattu de ces questions et des exigences de gouvernance pour permettre des communications ouvertes et interopérables.

Les inégalités entre hommes et femmes ont été soulignées au sein de la « fracture numérique ». Les participants ont insisté sur la nécessité de fonder les initiatives politiques sur des données fiables et de les accompagner d'objectifs et de cibles visant l'accès universel et l'utilisation productive.

L'accent a également été mis sur le renforcement des capacités techniques nécessaires à la construction d'infrastructures numériques et sur l'importance de l'accès aux données, en particulier pour les entreprises locales qui cherchaient à créer des marchés pour les services numériques sur des marchés des communications en expansion.



Table ronde du volet parlementaire

Une table ronde parlementaire a réuni les législateurs présents au Forum et les représentants des parties prenantes pour débattre de la manière dont les législatures nationales traitent la politique numérique.

Le volet parlementaire est devenu un élément important du Forum ces dernières années, car le Forum a cherché à faire comprendre l'Internet aux législateurs. Ce volet offre également aux participants du Forum l'occasion de mieux comprendre les contextes politiques qui affectent l'Internet dans différents pays.

Les participants ont abordé certains des défis qui se posent lorsqu'il s'agit de trouver un équilibre entre les objectifs des gouvernements et des organes législatifs nationaux et la structure technique de l'Internet, qui a un caractère mondial.

Des approches réalistes de ces défis, qui touchent des questions telles que la protection des données, exigent une compréhension commune de la part des responsables de l'Internet et des responsables politiques gouvernementaux, ainsi qu'un engagement de l'ensemble des institutions gouvernementales de chaque pays - notamment les ministères exécutifs et les organismes de régulation, ainsi que les corps législatifs. Si des approches différentes pouvaient s'avérer nécessaires dans des pays différents, la possibilité de mutualiser les principes et l'expertise régionaux a été notée.



Un document final mettant en exergue les points à retenir et des suggestions d'initiatives parlementaires contre les cybermenaces sera publié à la fin du Forum.

Dernier thème : Les technologies avancées, notamment l'intelligence artificielle

Les numéros précédents de ce Bulletin ont résumé quatre des principaux thèmes examinés pendant la semaine. Le cinquième et dernier thème concerne les technologies avancées, et il fera l'objet d'une séance plénière le dernier matin. Voici un guide des sujets à l'examen :

Les technologies numériques avancées façonnent de plus en plus notre économie et notre société, qu'il s'agisse des systèmes d'intelligence artificielle qui guident nos expériences en ligne, alimentent les appareils intelligents et influencent nos propres décisions, ainsi que celles que les autres prennent à notre sujet, ou des applications de la robotique et de l'Internet des objets qui sont déployées dans des domaines aussi divers que la fabrication, les soins de santé et l'agriculture.

Au-delà de leurs promesses, ces technologies comportent des écueils. Par exemple, la prise de décision algorithmique pourrait entraîner des préjugés, des discriminations, des stéréotypes nocifs et des inégalités sociales plus larges, tandis que les systèmes basés sur l'intelligence artificielle peuvent présenter des risques pour la sécurité et les droits de l'homme. Les dispositifs de l'Internet des objets sont associés à des problèmes de confidentialité et de cybersécurité.

CONNECT WITH US:

#IGF2022     



La réalité augmentée et virtuelle soulève des questions de sécurité publique, de protection des données et de protection des consommateurs. Tirer parti des possibilités offertes par les technologies avancées, tout en s'attaquant aux défis et aux risques connexes, est une tâche qu'aucun acteur ne peut assumer seul. Le dialogue et la coopération multipartites - entre les gouvernements, les organisations intergouvernementales, les entreprises technologiques, la société civile, etc. - sont nécessaires pour garantir que ces technologies soient développées et déployées d'une manière centrée sur l'homme et fondée sur les droits de l'homme.

Quel est le programme de la dernière journée ?

Les réunions de vendredi dans l'auditorium vont porter sur les dernières questions de la semaine et sur le reste des travaux des activités intersessions de cette année.

La première réunion du matin sera l'occasion pour les représentants de se pencher sur le travail des forums sur la gouvernance de l'Internet organisés au niveau national, régional et par des jeunes (connus collectivement sous le nom de NRI, d'après le sigle anglais).

Plus de 150 NRI jouent un rôle majeur dans la famille du Forum, car ils se concentrent sur leurs propres pays, régions et communautés, et transmettent leurs points de vue au Forum mondial.

Cette réunion sera suivie de la séance plénière sur le cinquième thème, concernant les technologies avancées (voir ci-dessus).



CONNECT WITH US:

#IGF2022     

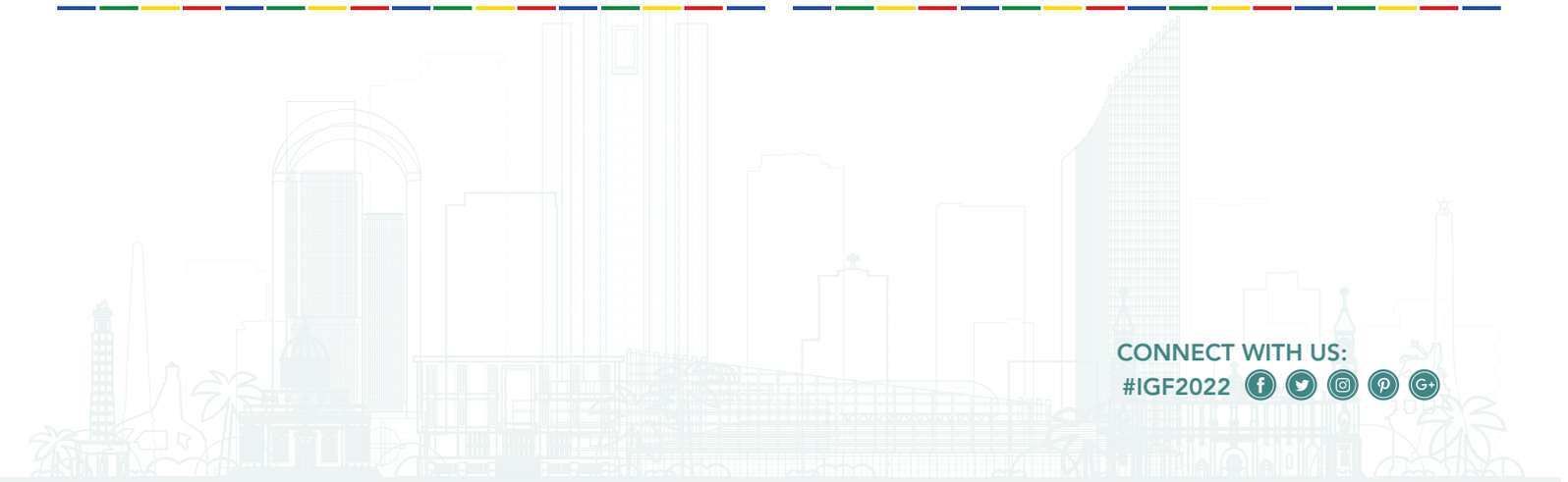


L'après-midi débutera par un compte rendu du Forum des meilleures pratiques sur le genre et les droits numériques. Une quarantaine d'autres réunions se tiendront le matin et l'après-midi, venant s'ajouter à toute la gamme de points de vue déjà partagés au cours de la semaine.

Le Forum s'achèvera en fin d'après-midi. Une séance de « micro ouvert », Taking Stock (Faisons le bilan), donnera aux participants la possibilité de dire ce qu'ils ont pensé de la semaine écoulée et de formuler des suggestions pour l'avenir.

Ils auront également l'occasion de réfléchir aux messages clés qui devraient être transmis par le Forum à la communauté Internet plus large et à la communauté mondiale.

Une cérémonie finale clôturera le Forum, avec un avant-goût de ce que nous réserve l'édition de 2023 qui se tiendra au Japon.



IGF 2022 Schedule

UN Conference Centre, Addis Ababa
(*All times local, UTC+3)

DAY 4: Friday, December 2

CR 1 & CR 2

09:30-11:00
NRI MAIN SESSION
11:15-12:45
MAIN SESSION: ADDRESSING ADVANCED TECHNOLOGIES, INCLUDING AI
12:45-13:45
Break
13:45-15:15
BPF: GENDER & DIGITAL RIGHTS
16:15-17:15
OPEN MIC TAKING STOCK
17:30-18:30
CLOSING CEREMONY

DAY 4: Friday 2 December 2022 CR 3

09:30-11:00
[WS#405] Splintering from the core up? Fragmentation and Standards
11:15-12:45
[DC] Role of Schools of IG in sustaining efforts to support SDGs
12:45-13:45
Break
13:45-14:45
[OF #85] Security for whom?: Manifestations of weakened encryption (ISOC, CDT & partners)
15:00-16:00
[OF #38] Data as new gold: how to avoid 'gold rush' and create value
16:15-17:15
OPEN MIC TAKING STOCK
17:30-18:30
CLOSING CEREMONY

DAY 4: Friday 2 December 2022 CR 4

09:30-11:00
[WS#510] Financing mechanisms for locally-owned Internet networks
11:15-12:45
[DC] Fact-checking the DNS: towards evidence-based policy-making
12:45-13:45
Break
13:45-14:45
[LA] Launch of the Regional report on policies and freedoms in the use of encryption in Latin America
15:00-16:00
[OF #62] Dutch approach to protect the public core of the Internet
16:15-17:15
OPEN MIC TAKING STOCK
17:30-18:30
CLOSING CEREMONY

DAY 4: Friday 2 December 2022 CR 5

09:30-10:30
[LA] Africa Rural Community Network Support Programme
12:00-13:00
[WS#258] Governing AI & Education Technologies Transforming Education
13:00-13:45
Break
13:45-14:45
[WS #424] How can data justice be realised practically?
15:00-16:00
[OF #57] Digital skills for protection and participation online (ITU)
16:15-17:15
OPEN MIC TAKING STOCK
17:30-18:30
CLOSING CEREMONY

DAY 4: Friday 2 December 2022 CR 6

09:30-11:00
[DC] DC-CIV: Geopolitical neutrality of the Global Internet
11:15-12:15
[LA] Towards an internet governance for gender and environmental justice
12:45-13:45
Break
13:45-14:45
[NRI] Actions needed to keep our children safe online
15:00-16:00
[TH #110] Security meets Responsibility: connected everything's resilience
16:15-17:15
OPEN MIC TAKING STOCK
17:30-18:30
CLOSING CEREMONY

DAY 4: Friday 2 December 2022 Banquet Hall A

09:30-10:30
[TH #63] Enabling a Safe Internet for Women and Girls. (Policy)
10:45-12:15
[DC] DC-Jobs: Responsible Internet Usage
12:45-13:45
Break
13:45-14:45
[TH #109] Jointly tackling disinformation and promoting human rights (AU-EU D4D)
15:00-16:00
[TH #81] Digital Rights Learning Exchange (Digital Grassroots)
16:15-17:15
OPEN MIC TAKING STOCK
17:30-18:30
CLOSING CEREMONY

DAY 4: Friday 2 December 2022 Banquet Hall B

09:30-11:00
[DC] Strengthening digital ecosystems through shared principles
11:15-12:45
[DC] Towards User-Centred Internet Governance
12:45-13:45
Break
13:45-14:45
[OF #105] Africa Internet Governance Community Engagement (African NRIs & Parliament of Tanzania)
15:00-16:00
[WS #517] New data on fairer access to health using the Internet
16:15-17:15
OPEN MIC TAKING STOCK
17:30-18:30
CLOSING CEREMONY

Press Briefing Room (PBR)

09:30-11:00
[WS #393] Protect the Digital Rights and Data Security for the Elderly
11:15-12:45
[WS#471] Addressing children's privacy and edtech apps
12:45-13:45
Break
13:45-14:45
[OF #86] Creative industries at the time of NFTs and the Metaverse (MPO)
15:00-16:00
[WS #352] Youth lenses on Meaningful Access and Universal Connectivity
16:15-17:15
OPEN MIC TAKING STOCK
17:30-18:30
CLOSING CEREMONY

Caucus Room (CC) 11

09:30-10:30
[WS #411] Move Fast and Fix Policy! Advocacy in an era of rapid change
10:45-11:45
[WS#452] Reducing Disparate Outcomes with Digital Health Tools
12:00-13:00
[TH #100] Who is being left behind by Internet governance? (ARTICLE 19)
13:00-13:45
Break
13:45-14:45
[TH #53] Inclusive AI regulation: perspectives from four continents (BI Norwegian Business School)
15:00-16:00
[TH #90] The New (Meta)Governors: Are there IG-related lessons? (ITS Rio)
16:15-17:15
OPEN MIC TAKING STOCK
17:30-18:30
CLOSING CEREMONY

Large Briefing Room (LBR)

09:30-11:00
[WS#482] Internet Shutdowns: Diverse risks, challenges, and needs
11:15-12:45
[WS#454] Accountability in Building Digital ID Infrastructures
13:00-13:45
Break
13:45-14:45
[WS #252] Building a safe & trustworthy digital world for all children
13:45-14:45
[TH #55] Inclusive AI regulation: perspectives from four continents (BI Norwegian Business School)
15:00-16:00
[TH #37] Beyond the opacity excuse: AI transparency and communities (iRights.Lab)
16:15-17:15
OPEN MIC TAKING STOCK
17:30-18:30
CLOSING CEREMONY

Speakers' Corner

09:30-10:00
[LT] Improving Data Protection Laws through Grassroots Learnings
10:15-10:45
[LT] A global framework to AI transparency
11:00-11:30
[LT] Tweetsphere beyond the bubble: from pessimism and hatred to reality and entertainment
11:45-12:45
[NS] "Speed Dating" for Democracy and Digital Rights Advocates
12:45-13:45
Break
13:45-14:45
[NS] Open Data for the Future of the Internet
15:00-16:00
[NS] School Connectivity 101
16:15-17:15
OPEN MIC TAKING STOCK
17:30-18:30
CLOSING CEREMONY

