RAPPORT DE LA HUITIÈME ÉDITION DU FORUM SUR LA GOUVERNANCE DE L'INTERNET AU TCHAD (IGF TCHAD 2024)

Le 12 Octobre 2024 à N'Djamena







Sommaire

- 1. Introduction
- 2. Comité d'organisation
- 3. Sponsors
- 4. Cérémonie solennelle d'ouverture
- 5. Panel 1 : Quel modèle de régulation d'Internet pour le Tchad?
- 6. Panel 2 : Cybersécurité, protection des données personnelles, Éducation aux médias et lutte contre la désinformation
- 7. Panel 3 : Inclusion numérique et accessibilité pour tous
- 8. Cérémonie officielle de clôture
 - a. Motion de recommandations
 - b. Motion de remerciement
- 9. Conclusion
- 10. Annexes
- 11. Agenda de l'événement
- 12. Liste des participants
 CONTACT OFFICIEL DE IGF TCHAD
 ALBUM PHOTO IGF TCHAD 2024

1. Introduction

Il s'est tenu, le 12 Octobre 2024 dans la "Salle Rouge" de l'ONAMA la huitième édition du Forum sur la Gouvernance de l'Internet au Tchad (FGI TCHAD) sur le thème principal : "Quel Internet voulons nous pour le Tchad".

Placé sous le haut patronage du Ministère de la Communication, de l'Economie Numérique et de la digitalisation de l'Administration en partenariat avec plusieurs parties prenantes, les activités de ce forum, huitième édition sont officiellement lancées ce 12 Octobre 2024 dans le joyau architectural de la "Salle Rouge" de l'ONAMA par le Secrétaire Général du Ministère des Communications, de l'Economie Numérique et de la Digitalisation de l'Administration M. Hissein Brahim Abdelkerim sur le thème "Quel Internet voulons nous pour le Tchad?".

Nous remercions tous nos partenaires qui nous ont appuyé à la réussite du Forum (Ministère de la Communication, de l'Economie Numérique et de la digitalisation de l'Administration, Airtel Tchad, ANSICE, Top Numerik, RIDOUANE LAOUANE, LALEKOU INFORMATIQUE, ALITOVISUEL) ainsi que le comité d'organisation et nos différents Sponsors.

Le Forum a enregistré plus de 110 participants.

En effet, la huitième édition de IGF Tchad répond à la philosophie de l'IGF international en respectant les quatre principes de base : les acteurs de l'écosystème de TIC au Tchad.

Il est bien vrai que l'idée de l'organisation émane de **FGI Tchad** mais également toutes les parties prenantes(la société civile, le gouvernement, le secteur privé, le monde Universitaire et la communauté technique) sont impliquées directement dans le comité d'organisation.

L'objectif global du **FGI Tchad** est de contribuer à la gouvernance de l'Internet au Tchad afin que ce dernier soit un instrument assurant le développement socio-économique et du secteur TIC.

2. Comité d'organisation

Le comité d'organisation du huitième forum sur la gouvernance de l'internet au Tchad (IGF Tchad 2024) est composé principalement des membres de l'association IGF et des volontaires.

President du Comité d'Organisation	Ben Alifa	+235 66 24 13 97	
Vice Président du Comité d'Organisation	Ahmat Abakar Youssouf	+235 66 28 53 29	
Secrétaire général			
Trésorier général			
Rapporteur Général	Bara Kailena Yingra	+235 67 55 17 46	barayingra@gmail.c om
Protocole	Zenana Ado Chekou Saleh	+235 65 54 11 60	adozenabou4@gmai l.com
Protocole	Sohiba Mahamoud	+235 68 77 73 10	sohiba019@gmail.c om
Protocole	Zenaba Mahamat Moustapha		zenabamahamat46 @gmail.com

3. Cérémonie solennelle d'ouverture

La cérémonie officielle d'ouverture a vu la participation du président du comité d'organisation Monsieur Ben Alifa, du Secrétaire Général du Ministère des Communications, de l'Economie Numérique et de la Digitalisation de l'Administration M. Hissein Brahim Abdelkerim; du représentant de l'Ambassade dl'Arabie Saoudite au Tchad Monsieur Khaled, du Directeur Général Adjoint de la Gendarmerie, le Général de Brigade Abdelhamid Haroun; des opérateurs de téléphonie mobile des représentants de la société civile, des départements Ministériels, des représentants des presses publiques et privées et le monde universitaire.



Photo: de gauche à droite, le président du comité d'organisation, le Secrétaire Général du Ministère des Communications, le représentant de l'Arabie Saoudite et le Directeur Général Adjoint de la Gendarmerie.

Cette cérémonie d'ouverture est ponctuée par une allocution de bienvenue du président du comité d'organisation et un discours du représentant du Ministre des communications, de l'Economie Numérique et de la Digitalisation de l'Administration.

Dans son discours, Mahamat Alifa Abouna, président du Comité d'organisation de la 8ème édition du Forum National sur la Gouvernance de l'Internet au Tchad, a souligné l'importance de réfléchir sur l'avenir de l'internet au Tchad. Placé sous le thème "Quel Internet voulons-nous pour le Tchad ?", ce forum a rassemblé divers acteurs pour discuter de questions telles que la sécurité en ligne, l'accès équitable et le développement durable. Il a ensuite exprimé sa gratitude envers le Ministère des Communications et les partenaires pour leur soutien crucial dans la réussite de cet événement.

Le président a insisté sur l'importance de construire un internet accessible, sécurisé et inclusif, qui puisse offrir des opportunités à tous les citoyens tchadiens, indépendamment de leur situation géographique ou socio-économique. Il a également encouragé une participation active pour formuler des recommandations concrètes et améliorer la qualité des services numériques au Tchad. Faut-il le rappeler, le forum s'inscrit dans une démarche plus large, en prélude au Forum Mondial de l'ONU sur la Gouvernance de l'Internet en décembre 2024.



Photo: Le président du comité d'organisation Ben Alida.

Dans son discours, le SG du ministre des communications, de l'Economie Numérique et de la Digitalisation de l'Administration a mis l'accent sur l'importance de l'Internet comme levier de développement socio-économique dans un monde de plus en plus digitalisé. Il a souligné que l'accès à Internet est essentiel pour promouvoir l'innovation, la croissance, et l'inclusion sociale, tout en relevant les défis de la fracture numérique, notamment en rendant l'Internet accessible et abordable à tous les citoyens, y compris dans les zones rurales.

Le SG a évoqué également la nécessité d'une gouvernance numérique responsable, impliquant la transparence, la protection des droits fondamentaux, et la participation de toutes les parties prenantes. L'inclusion numérique, particulièrement pour les femmes et les populations rurales, est vue comme une priorité pour garantir un développement durable. Enfin, il a insisté sur l'importance de la cybersécurité et réaffirme l'engagement du Tchad à devenir un leader numérique en Afrique.



Photo: Le secrétaire général du ministère de la communication.

La cérémonie solennelle d'ouverture a pris fin avec des chaleureux remerciements à l'encontre du président du comité d'organisation, du SG du ministre des communications, de l'Economie Numérique et de la Digitalisation de l'Administration, du représentant de l'Arabie Saoudite et du Directeur Général Adjoint de la Gendarmerie pour leur présence ; mais également aux différents partenaires qui ont apporté leur soutien à l'organisation de cet événement. Et enfin avec le déroulement du programme de la journée.

4. Sponsors

Plusieurs partenaires nous ont accompagnés dans l'organisation de ce forum. Entre autres nous avons :

- Ministère de la Communication, de l'Economie Numérique et de la digitalisation de l'Administration
- ANSICE
- AIRTEL TCHAD
- LALEKOU INFORMATIQUE
- RIDOUANE LAOUANE
- ALITOVISUAL
- TOP NUMERIK

5. Panel 1 : Quel modèle de régulation d'Internet pour le Tchad?

Le premier panel, présidé par KOUMNOBEYE Josué, a débuté par la présentation des membres avant d'enchaîner sur une série de questions posées par le modérateur.



Photo: Le modérateur du premier panel, KOUMNOBEYE Josué.

La première question a été adressée au représentant du Ministre des Communications : « Quel est le modèle de régulation à adopter pour l'Internet au Tchad et quel rôle devrait jouer l'autorité de régulation des communications électroniques ? » Le représentant a répondu en soulignant que l'Internet est un outil puissant, et sa régulation doit être encadrée par des instruments juridiques solides. Il a rappelé que la loi 14 de 2014 régit les communications électroniques au Tchad, mais qu'elle nécessite une révision pour s'adapter aux évolutions rapides du secteur. Il a également mentionné l'ANSICE, l'agence nationale chargée de la sécurité informatique.



Photo : le secrétaire général du ministère de la communication.

Le débat s'est ensuite concentré sur des questions cruciales, telles que le coût élevé de l'Internet, son accessibilité limitée, et la médiocre qualité du service. Le représentant du ministre a expliqué que l'enclavement du Tchad, qui dépend des pays voisins comme le Cameroun et le Soudan pour l'accès à la fibre optique, contribue à ces problèmes, exacerbés par les coupures régulières sur ces réseaux. Il a toutefois rassuré l'audience en précisant que plusieurs projets sont en cours, notamment la mise en place du réseau optique transsaharien, et des négociations avec des fournisseurs locaux comme Sotel Tchad pour réduire les coûts.

Le représentant d'Airtel Tchad, opérateur majeur, a ensuite pris la parole pour détailler les efforts de l'entreprise en matière de résilience du réseau. Il a confirmé que, bien que les connexions satellitaires V-SAT offrent une alternative, elles ne peuvent répondre qu'aux besoins des clients VIP en raison de leurs limitations en termes de bande passante. Il a également présenté le projet de développement d'un réseau optique sur l'axe Moundou-Ngaoundéré, visant à réduire la dépendance aux routes actuelles et à garantir une meilleure stabilité du service.

Une série de questions-réponses interactives a suivi les interventions principales, engageant un dialogue dynamique entre le panel et les participants.

Adoum Abakar Abdoulaye a suggéré que la légalisation et la disponibilité de Starlink permettraient au Tchad de réduire sa dépendance vis-à-vis du Cameroun ou du Soudan, ainsi que de la fibre optique. Il a également demandé au représentant du ministre de clarifier la position du gouvernement sur cette question.

Un autre participant a interrogé le représentant d'Airtel sur les projets de la firme pour 2025 en matière d'internet.

Brahim Nazir s'est demandé si les négociations avec le Cameroun concernant la fibre optique n'avaient pas été mal conduites.

Ousmane a soulevé la question de la responsabilité concernant la mauvaise qualité d'internet au Tchad, et a demandé quelles pistes de solutions étaient envisagées pour surmonter ces défis.

Le SG du ministre des communications, de l'Economie Numérique et de la Digitalisation de l'Administration a pris la parole pour expliquer que la priorité du gouvernement est de rendre internet accessible à tous les Tchadiens. Concernant Starlink, il a précisé que des démarches ont été entreprises à travers l'ambassade des États-Unis pour négocier les conditions de régulation de Starlink au Tchad. Toutefois, il a souligné que la sécurité liée à l'internet satellitaire est un enjeu important, et que, contrairement au Nigeria où des relais terrestres ont été installés, le marché tchadien présente des particularités qui ont conduit à l'interdiction temporaire de Starlink. Il a également évoqué les travaux en cours sur la fibre optique, tout en précisant que la commercialisation de l'internet relève des opérateurs.

Le représentant d'Airtel a affirmé que la stabilité de l'internet est la priorité de l'entreprise, et que des efforts considérables sont déployés pour améliorer les infrastructures. Il a mentionné le passage prévu de la 4,5G à la 5G. Concernant les tarifs, il a expliqué qu'Airtel dépend de fournisseurs tels que Sofitel et Castel, et que les coûts de maintenance des équipements contribuent à la cherté des prix. Il a rappelé qu'auparavant, 1GB de connexion coûtait 10 000 F, alors qu'aujourd'hui, il est vendu à 550 F.

Un autre représentant d'Airtel a ajouté que les clients perçoivent principalement la rapidité de la connexion sans connaître les infrastructures sous-jacentes. Il a souligné que le Tchad, en tant que pays enclavé, dépend fortement de la fibre optique en provenance du Cameroun. Il a également évoqué les projets de connexion avec le Niger et les espoirs de rétablissement de la ligne soudanaise après la résolution des conflits au Soudan. Il a en outre mentionné que la cybercriminalité n'est pas seulement en ligne, mais que des actes tels que la coupure volontaire des fibres nécessitent des mesures de sécurité supplémentaires, ce qui est difficile lorsque ces infrastructures ne sont pas dans le pays. Enfin, il a rappelé que Starlink reste coûteux et inaccessible pour la majorité des Tchadiens, tout en soulignant les progrès réalisés par Airtel avec le déploiement de la 4G dans 98 % de ses sites à travers le pays.

6. Panel 2 : Cybersécurité, protection des données personnelles, Éducation aux médias et lutte contre la désinformation

Ce panel dont l'objectif était de discuter des défis de la cybersécurité et de la protection des données personnelles, tout en renforçant la capacité des jeunes et des journalistes à utiliser Internet de manière responsable et à lutter contre la désinformation dans le contexte tchadien; a vu la participation de:

- Mahmoud Sabir : Président des bloqueurs tchadiens
- **Abdraman Moussa** : Journaliste, cofondateur de Flash Tchad
- Younouss Korei : Directeur du département protection des données à l'ANSICE

- Naïssem Isabelle Ngardoum : Coordinatrice du projet Désinfox Tchad
- Maître Frédéric Nanadoum : Avocat au barreau du Tchad



Photo: Moussa Tahir, modérateur.

En tant que président des blogueurs tchadiens, **Mahmoud Sabir** a mis en avant l'importance de la responsabilisation des acteurs en ligne face aux enjeux de cybersécurité. Les blogueurs et créateurs de contenu sont en première ligne, et une éducation renforcée au sein de cette communauté est cruciale.



Photo: Mahmoud Sabir.

Naïssem Isabelle Ngardoum a souligné l'impact de la désinformation, expliquant qu'avec l'avènement d'Internet, chacun peut se faire journaliste, souvent sans les outils nécessaires pour distinguer la désinformation, la mésinformation et la mal-information. Elle a mis en avant les succès de son projet Désinfox, qui vise à former les journalistes à la vérification des informations et à promouvoir l'éducation aux médias. Elle a insisté sur le fait que l'éducation aux médias doit être introduite dès le plus jeune âge, dans les foyers, écoles et universités, pour que les enfants soient protégés de la désinformation et de la manipulation.



Photo: Naïssem Isabelle Nghardoum

Abdraman a partagé une anecdote sur la diffusion d'une fausse nouvelle concernant la mort du président camerounais Paul Biya, illustrant le pouvoir de désinformation des faux comptes sur les réseaux sociaux. Il a souligné que le travail de vérification est particulièrement difficile au Tchad en raison de la réticence des institutions à partager les informations fiables.



Photo: Abdraman Moussa.

Younouss Korei a détaillé les enjeux liés à la protection des données personnelles au Tchad. Il a rappelé que l'information, qu'elle soit ordinaire ou sensible, est capitale pour la prise de décisions. L'ANSICE, créée en 2018, joue un rôle crucial dans la protection des données, aussi bien pour les individus que les entreprises. Il a alerté sur les risques liés au stockage inconsidéré de données sensibles dans le cloud et sur le rôle des parents dans la protection de l'enfance en ligne. Un plan de sensibilisation en collaboration avec la HAMA est en cours pour diffuser les bonnes pratiques numériques.

Maître Nanadoum a rappelé l'existence de plusieurs lois, notamment celles de 2024 et 2015, qui encadrent la protection des citoyens en ligne au Tchad. Il est possible de poursuivre des individus pour des délits comme la diffamation en ligne. Il a insisté sur l'importance de la sensibilisation pour une meilleure application des lois.



Photo: Maître Frédéric.

Questions et discussions entre le panel et les participants. Le panel a été suivi par une série de questions-réponses portant notamment sur :

- L'hygiène numérique, c'est-à-dire les bonnes pratiques pour sécuriser ses données en ligne.
- La distinction entre désinformation, mal-information et mésinformation.
- L'importance de la déontologie et de l'éthique journalistique dans la lutte contre la désinformation.



Le panel a souligné la nécessité d'un cadre juridique plus fort, d'une éducation accrue des citoyens, notamment des jeunes, à l'usage d'Internet, et d'une implication des médias dans la lutte contre la désinformation. Une collaboration accrue entre les institutions, les médias, les parents et la société civile est essentielle pour garantir un usage responsable du numérique au Tchad.

Isabelle Ngardoum a conclu en insistant sur l'importance de l'éthique dans le journalisme et le rôle des médias dans la protection contre la désinformation.

7. Panel 3 : Inclusion numérique et accessibilité pour tous

Le panel sur l'inclusion numérique et l'accessibilité pour tous a abordé des questions essentielles liées à l'accès équitable à l'Internet au Tchad, en mettant en lumière des initiatives et des politiques visant à réduire la fracture numérique.



Photo: Zenabou Ado, modératrice.

Modéré par **Zenabou Ado**, le panel a réuni divers acteurs représentant le secteur privé, les institutions publiques et la société civile pour discuter de stratégies visant à promouvoir l'inclusion numérique des femmes, des jeunes, et des personnes handicapées. L'objectif central était d'identifier des pistes concrètes pour garantir un accès inclusif à Internet et aux nouvelles technologies pour toutes les catégories de la population.



Photo: Le panel.

Mouktar Hassan Albouseïd, représentant de Airtel Tchad et directeur marketing, a mis l'accent sur l'importance de la disponibilité de l'Internet pour tous les Tchadiens. Il a souligné que depuis 2002, Airtel a fait évoluer ses services, passant du GPRS à la 4,5G aujourd'hui, atteignant près de 7 millions d'abonnés, soit près de la moitié de la population. Toutefois, il a noté que malgré cette large couverture, la fracture numérique persiste en raison de la faible possession de smartphones et d'ordinateurs, malgré les exonérations douanières sur ces équipements. Il a aussi abordé les défis économiques auxquels l'entreprise fait face en maintenant des sites non rentables, mais nécessaires pour couvrir tout le territoire.



Photo: Mouktar Hassan Albouseïd.

Du côté de **Saleh Issakha**, l'inclusion numérique ne se limite pas à la seule disponibilité de l'Internet, mais s'étend à la création d'une infrastructure solide et à l'éducation numérique. Il a pris l'exemple de la pandémie de COVID-19, durant laquelle le numérique a permis de pallier les limitations de la formation et des services de santé. Il a insisté sur la nécessité pour le gouvernement d'investir dans l'éducation à l'utilisation des technologies numériques, affirmant que le Tchad est en retard dans le classement mondial des technologies de l'information et de la communication (TIC).



Photo: Saleh Issakha.

Pour **Mahamat**, l'enjeu principal est de garantir l'accès à l'Internet en tout lieu et à tout instant, ce qui repose fortement sur les opérateurs de téléphonie. Cette mission, selon lui, est cruciale pour combler les disparités géographiques et socio-économiques en matière d'accès numérique.



Photo: Mahamat.

Enfin, **Kevin** a souligné l'importance de rendre les nouvelles technologies accessibles à chaque individu, rappelant que sur les 18 millions de Tchadiens, seuls 4 millions sont connectés. Il a souligné les avantages de l'inclusion numérique dans des secteurs essentiels comme l'éducation, en citant l'exemple du campus numérique, et la santé avec le développement de la télémédecine.



Photo: Kévin au milieu.

En conclusion, le panel a mis en avant la nécessité d'adopter des politiques publiques et des initiatives du secteur privé pour améliorer l'accès aux infrastructures numériques, tout en sensibilisant les populations à l'usage du numérique. Réduire la fracture numérique au Tchad passera par une meilleure répartition des infrastructures, des équipements accessibles, et une formation accrue des utilisateurs pour pleinement bénéficier des opportunités offertes par le numérique.

8. Cérémonie officielle de clôture

a. Motions de recommandations

Pour ce rapport sur la huitième édition du Forum sur la Gouvernance de l'Internet au Tchad (IGF Tchad 2024), voici une liste de propositions de motions de recommandations, organisées par thématiques, issues des discussions des panels :

a. Modèle de régulation d'Internet

- Encourager la mise en place d'un modèle de régulation de l'Internet qui garantit la protection des droits fondamentaux des utilisateurs tout en maintenant une gouvernance participative avec les parties prenantes (secteur privé, société civile, et communautés techniques).
- Réduire le coût de l'accès à Internet en accélérant les négociations avec les fournisseurs et en améliorant les infrastructures de télécommunication, en particulier via la mise en place du réseau optique transsaharien.

- Renforcer les capacités de l'Autorité de Régulation des Communications Électroniques pour assurer une supervision efficace du secteur numérique.
- b. Cybersécurité et protection des données personnelles
- Mettre en place une législation renforcée pour la protection des données personnelles, tout en s'alignant sur les normes internationales de cybersécurité.
- Sensibiliser la population à l'importance de la cybersécurité, en particulier dans les écoles et universités, les entreprises et les institutions afin de prévenir les cyberattaques et la désinformation.
- Développer des programmes de formation en présentiel ou en ligne destinés aux jeunes et journalistes pour promouvoir l'éducation à l'hygiène sur les réseaux sociaux.
- c. Inclusion numérique et accessibilité
- Mettre en œuvre des politiques publiques visant à réduire la fracture numérique en fournissant un accès équitable à l'Internet pour les jeunes, les personnes handicapées et les communautés rurales.
- Soutenir des initiatives pour l'accès universel à Internet, notamment en améliorant les infrastructures dans les zones mal desservies
- Intégrer des programmes d'éducation numérique dès le primaire pour favoriser l'adoption des nouvelles technologies.
- d. Lutte contre la désinformation et éducation aux médias
- Renforcer la collaboration avec les acteurs de l'écosystème médiatique pour développer des outils de vérification des informations (fact-checking) et promouvoir un usage responsable des réseaux sociaux.
- Encourager la formation continue des professionnels des médias et du grand public sur la détection et la gestion des fausses informations.
- Soutenir les initiatives visant à lutter contre les discours de haine en ligne, notamment en coopération avec les médias les sociétés civiles et les plateformes numériques.

Ces recommandations visent à renforcer la gouvernance numérique du Tchad, à garantir un Internet inclusif et sécurisé, tout en répondant aux défis nationaux liés à l'accès, la régulation, et la protection des données dans l'ère numérique.

b. Motion de remerciement

Nous, les participants à la huitième édition du Forum sur la Gouvernance de l'Internet au Tchad, qui s'est tenue le 12 octobre 2024 à N'Djamena, exprimons notre profonde gratitude à toutes les personnes et institutions qui ont contribué au succès de cet événement.

Nos remerciements vont en premier lieu au Ministère de la Communication, de l'Économie Numérique et de la Digitalisation de l'Administration, ainsi qu'au Chapitre Tchadien de l'Internet Society (ISOC-Tchad), pour avoir placé ce forum sous leur haut patronage et pour leur soutien indéfectible.

Nous adressons également nos sincères remerciements à tous les partenaires, notamment Airtel Tchad, ANSICE, Top Numerik, Ridouane Laouane, Lalekou Informatique, qui, par leur appui logistique et financier, ont contribué à la réussite de cet événement.

Nos remerciements s'étendent aux sponsors pour leur précieux soutien, ainsi qu'au comité d'organisation pour le travail remarquable accompli dans la préparation et la coordination de cette rencontre.

Enfin, nous remercions tous les participants, les experts, les médias, ainsi que les représentants du secteur public, privé, de la société civile et de la communauté universitaire pour leur engagement, leurs interventions éclairantes et leur participation active aux débats. Votre contribution a fait de ce forum une plateforme enrichissante pour la réflexion sur l'avenir de l'Internet au Tchad.

Ce forum marque une nouvelle étape dans l'évolution de la gouvernance numérique dans notre pays. Nous repartons tous enrichis par les échanges fructueux et déterminés à bâtir un Internet inclusif, sécurisé et accessible à tous les Tchadiens.

N'Djamena, le 12 octobre 2024

9. Conclusion

Le forum sur la gouvernance de l'Internet au Tchad a été une occasion précieuse pour discuter des enjeux cruciaux liés à l'accès, à la sécurité, à la protection des données et à l'inclusion numérique dans le contexte tchadien. Les participants ont apporté leurs perspectives et leurs expériences, enrichissant les débats et contribuant à la formulation de recommandations concrètes.

Récapitulation des points clés

- Accès à Internet : La nécessité de réduire la fracture numérique est apparue clairement, avec des appels à étendre la couverture réseau et à rendre l'accès à Internet plus abordable.
- Régulation de l'Internet : Il a été souligné l'importance de mettre en place un cadre de régulation qui protège les droits fondamentaux des utilisateurs tout en favorisant une gouvernance participative.
- Cybersécurité et protection des données : La sensibilisation à la cybersécurité et à la protection des données personnelles a été identifiée comme une priorité, ainsi que la nécessité de renforcer les capacités pour prévenir et réagir aux cyberattaques.

- Éducation aux médias : L'éducation aux médias et la lutte contre la désinformation ont été reconnues comme des éléments essentiels pour promouvoir un usage responsable d'Internet.
- Inclusion numérique : La nécessité d'améliorer l'accès à Internet pour tous, en particulier les femmes, les jeunes et les personnes handicapées, a été soulignée.

Recommandations clés

- Accès à Internet : Accélérer les négociations avec les fournisseurs pour réduire les coûts d'accès à Internet. Améliorer les infrastructures de télécommunication, en particulier via la mise en place du réseau optique transsaharien.
- Régulation de l'Internet : Encourager la mise en place d'un modèle de régulation qui garantit la protection des droits fondamentaux des utilisateurs tout en maintenant une gouvernance participative avec les parties prenantes (secteur privé, société civile, et communautés techniques).
- Cybersécurité et protection des données: Mettre en place une législation renforcée pour la protection des données personnelles, tout en s'alignant sur les normes internationales de cybersécurité. Sensibiliser la population à la cybersécurité et à la protection des données personnelles, en particulier les jeunes et les femmes. Renforcer les capacités des institutions publiques et privées pour prévenir et réagir aux cyberattaques.
- Éducation aux médias: Promouvoir l'éducation aux médias dans les écoles et les universités, en mettant l'accent sur la vérification des informations et la lutte contre la désinformation. Renforcer les capacités des journalistes et des professionnels des médias à identifier et à lutter contre les fausses informations. Favoriser la participation de la société civile et des médias dans la lutte contre la désinformation.
- Inclusion numérique : Promouvoir l'accès à Internet pour tous, en particulier dans les zones rurales et les communautés marginalisées. Favoriser la formation numérique et le développement des compétences numériques pour réduire la fracture numérique. Créer des politiques et des programmes pour promouvoir l'inclusion numérique et l'accessibilité des personnes handicapées.

Le forum a été une occasion précieuse de dialogue et d'échange d'idées sur les enjeux cruciaux de la gouvernance de l'Internet au Tchad. Les recommandations formulées lors de ce forum offrent une base solide pour l'élaboration de politiques et de stratégies visant à promouvoir un Internet inclusif, sécurisé et responsable au Tchad. Il est essentiel de maintenir ce dialogue et de poursuivre les efforts pour relever les défis et maximiser les opportunités offertes par Internet.

10. Annexes

DISCOURS DU SECRETAIRE GENERALE HISSEIN BRAHIM ABDELKERIM, MINISTRE DES COMMUNICATIONS, DE L'ECONOMIE NUMERIQUE ET DE LA DIGITALISATION DE L'ADMINISTRATION AU FORUM DE L'IGF TCHAD 2024.

Excellence Messieurs les Ambassadeurs et Représentations Diplomatiques accréditées au TCHAD;

Messieurs les Secrétaires Généraux des différents Ministères ;

Messieurs les Directeurs Généraux des sociétés publiques, parapubliques et privées ;

Messieurs le Directeur Général de la Gendarmerie :
Monsieur le Président de la commission d'organisation de IGF Tchad 2024
Chers membres de IGF Tchad
chers membres du comité d'organisation de IGF Tchad 2024
Distingués invités, Mesdames et Messieurs ;
Tout Protocole observé.

C'est avec un immense plaisir que je m'adresse à vous aujourd'hui, à l'occasion de cette importante rencontre consacrée à l'avenir d'Internet au Tchad. Je tiens tout d'abord à remercier chacun d'entre vous pour votre présence et votre engagement en faveur de ce projet qui nous tient tant à cœur.

Je voudrais également vous remercier pour votre présence si massive qui témoigne votre ferme attachement à la réussite de cet événement.

Dans un monde de plus en plus digitalisé, Internet est devenu un outil indispensable pour le développement socio-économique de nos nations. Il est le moteur de l'innovation, de la croissance et de l'inclusion sociale. Au Tchad, comme ailleurs, l'accès à Internet ouvre des perspectives immenses, tant pour les individus que pour les entreprises et les institutions.

Le thème de cette année, "Quel Internet voulons-nous pour le Tchad ?", est non seulement pertinent, mais fondamental pour le développement de notre nation dans ce monde de plus en plus connecté. Internet est un levier de transformation sociale, un moteur d'innovation économique, et un pilier essentiel pour l'éducation, la santé et la gouvernance.

Le premier défi auquel nous devons faire face est celui de la fracture numérique. Il est impératif d'étendre la couverture réseau à l'ensemble du territoire, en particulier dans les zones rurales et les régions les plus reculées. Pour ce faire, nous allons investir massivement dans le déploiement d'infrastructures numériques modernes.

Parallèlement, nous devons rendre l'accès à Internet plus abordable pour tous les Tchadiens. Des mesures seront prises pour réduire le coût des abonnements et des équipements, afin de permettre à un plus grand nombre de citoyens de bénéficier des avantages du numérique.

Actuellement, le Tchad compte environ 10% de sa population connectée à Internet selon le dénier statistique de l'ARCEP. Cela représente un défi immense, mais aussi une opportunité inouïe pour améliorer notre connectivité et notre développement. Dans un pays où plus de 80% de la population vit en milieu rural, il est impératif de garantir un accès équitable à Internet pour tous, quel que soit leur lieu de résidence.

L'importance d'Internet dans notre vie quotidienne en cette ère où le monde fait face à des innombrables défis et le rôle des parties prenantes multiples depuis la création du premier Forum sur la gouvernance de l'Internet à Athènes en 2006, après les délibérations du Sommet mondial sur la Société de l'information (SMSI) à Tunis en 2005.

Chers participants, Mesdames et Messieurs

Aujourd'hui, nous devons réfléchir ensemble à la manière dont nous pouvons exploiter le potentiel d'Internet pour améliorer la vie de chaque Tchadienne et Tchadien. Ce forum constitue une plateforme exceptionnelle pour échanger nos idées, partager nos expériences, et tracer les lignes directrices d'un Internet qui répond à nos aspirations.

Le premier défi auquel nous devons faire face est celui de l'accès. Il est inconcevable que, dans ce monde de plus en plus interconnecté, une partie importante de notre population reste encore privée d'un accès régulier et fiable à Internet. Nous devons travailler main dans la main pour renforcer nos infrastructures numériques, garantir des connexions de qualité, et surtout rendre l'Internet accessible à tous, y compris dans les zones les plus reculées. L'accessibilité ne signifie pas seulement poser des câbles ou développer la 4G, mais aussi veiller à ce que ces services soient financièrement abordables pour nos citoyens. Un Internet accessible est un facteur d'égalité et un moteur de développement économique.

Nous sommes aussi ici pour discuter de la gouvernance d'Internet. La gestion d'un tel outil doit être transparente, inclusive et respectueuse des droits fondamentaux de chacun. En tant que gouvernement, nous avons un rôle clé à jouer dans la mise en place d'une réglementation qui protège nos citoyens tout en promouvant la liberté d'expression et l'innovation. Mais cette gouvernance ne peut pas se faire sans la collaboration de tous les acteurs : les entreprises, la société civile, et les citoyens eux-mêmes doivent être impliqués. Nous avons l'obligation de poser des bases solides pour une utilisation éthique et sécurisée de l'Internet, où la protection des données personnelles et la lutte contre les cybermenaces sont des priorités. Le cadre juridique doit évoluer pour répondre aux nouveaux défis posés par la transformation numérique, tout en préservant les libertés individuelles.

Nous devons voir Internet comme un outil de développement durable. À travers l'éducation numérique, nous pouvons offrir aux jeunes les compétences dont ils ont besoin pour s'épanouir dans le monde de demain. À travers des services en ligne dans les domaines de la santé, de l'agriculture, et de l'administration, nous pouvons améliorer la qualité de vie de nos citoyens.

L'inclusion numérique, en particulier pour les femmes, les jeunes et les populations rurales, doit être une priorité. Nous ne pouvons laisser personne de côté dans cette révolution digitale. Internet doit être un facteur d'émancipation et de progrès pour tous.

Enfin, alors que nous embrassons l'avenir numérique, nous devons également veiller à la sécurité de nos infrastructures et de nos utilisateurs. La cybersécurité est un enjeu global auquel le Tchad n'échappe pas. Nous devons donc renforcer nos capacités nationales à protéger nos systèmes d'information, prévenir les cyberattaques, et répondre efficacement aux incidents.

Chers invités

Nous sommes conscients des défis qui nous attendent, tels que le manque de compétences numériques, le financement des projets et la stabilité du réseau.

Notre vision est de faire du Tchad un pays leader dans le domaine du numérique en Afrique. Un pays où l'Internet est un outil au service du développement durable et de l'amélioration des conditions de vie de tous les citoyens

À travers la bonne gouvernance de l'Internet, nous aspirons à un Tchad uni, apaisé et économiquement prospère, en accord avec la vision de son Excellence Monsieur le

Président de la République, SEM Mahamat Idriss Déby Itno, et le Plan Stratégique de Développement du Numérique 2020-2030 (PSDNP).

Internet est un enjeu majeur pour l'avenir de notre pays. C'est pourquoi nous devons agir maintenant et ensemble pour construire l'Internet que nous voulons. Je vous invite chacun à vous engager en faveur de ce projet et à contribuer à la construction d'un Tchad numérique, inclusif et prospère.

Je suis convaincu que, grâce à notre détermination collective, nous réussirons à relever ce défi et à faire du Tchad un pays connecté et innovant.

Sur ce, je déclare officiellement ouverte cette huitième édition du Forum sur la Gouvernance de l'Internet au Tchad. Je vous souhaite des discussions fructueuses et inspirantes.

Je vous remercie.

DISCOURS DE MONSIEUR MAHAMAT ALIFA ABOUNA, PRESIDENT DU COMITE D'ORGANISATION DE LA HUITIÈME EDITION 2024 DU FORUM NATIONAL SUR LA GOUVERNANCE DE L'INTERNET AU TCHAD (IGF TCHAD)

Ministre des Communications, de l'Economie Numérique et de la Digitalisation de l'Administration

Madame la Ministre d'État, Ministre de la Femme et de la Protection de la Petite Enfance, Monsieur le Ministre de la Sécurité Publique et de l'Immigration

Monsieur le Ministre de la Jeunesse et des Sports

Mesdames et Messieurs les Ministres,

Monsieur le Conseiller TIC du Président de la République,

Monsieur le Conseiller TIC du Premier Ministre,

Mesdames et Messieurs les représentants des Organisations des Systèmes des Nations Unies,

Mesdames et Messieurs les Secrétaires Généraux de différents Ministères,

Mesdames et Messieurs les Directeurs Généraux des entités sous tutelles de différents Ministères,

Mesdames et Messieurs les Directeurs Généraux des Institutions et des entités.

Mesdames et Messieurs les responsables des Organisations de la Société Civile,

Chers participants,

Chers partenaires,

Chère partie prenante,

Mesdames et Messieurs les membres du Comité d'organisation de l'IGF Tchad Édition 2024, chers volontaires.

Mesdames et Messieurs,

C'est avec une immense joie que je m'adresse à vous aujourd'hui pour le lancement de la 8ème édition du Forum National sur la Gouvernance de l'Internet au Tchad (IGF Tchad), qui se tient sous le thème : « Quel Internet voulons-nous pour le Tchad ? ». Ce thème résonne particulièrement avec les défis et les opportunités auxquels nous faisons face dans le paysage numérique actuel.

L'histoire du Forum sur la Gouvernance de l'Internet, initiée en 2003 lors du Sommet mondial sur la société de l'information, a été marquée par un engagement à promouvoir un dialogue inclusif sur les enjeux liés à l'internet.

Chaque année, ce forum réunit des acteurs divers — gouvernements, secteur privé, société civile, et utilisateurs — pour aborder des questions cruciales, telles que la sécurité en ligne, l'accès équitable, et le développement durable.

Je tiens à exprimer ma gratitude au Ministre des Communications, de l'Economie Numérique et de la Digitalisation de l'Administration pour son parrainage et son soutien indéfectible. Votre engagement est essentiel pour garantir le succès de cet événement et pour promouvoir une gouvernance efficace de l'internet au Tchad.

Cette année, alors que nous nous réunissons ici, nous avons l'opportunité de réfléchir ensemble à la vision que nous souhaitons pour l'internet au Tchad. L'internet n'est pas qu'un simple outil ; c'est un vecteur de développement qui peut transformer notre société sur les plans économique, social et culturel. Il est donc impératif que nous travaillions tous ensemble pour assurer un accès fiable, sécurisé et inclusif à tous les Tchadiens.

Nous devons nous interroger: Quel type d'internet voulons-nous?

Un internet qui soit accessible, disponible, rapide, sécurisé et abordable pour tous. Un internet qui favorise l'égalité d'accès, où chaque citoyen tchadien, indépendamment de sa situation géographique ou socio-économique, peut bénéficier des ressources et des opportunités en ligne. Un internet où la protection des données et la cyber sécurité sont au cœur des préoccupations des utilisateurs tchadiens.

Je tiens à exprimer ma gratitude aux autorités, partenaires (AIRTEL, TOPNUMERIK, ANSICE, ALITOVISUAL et L'IMPREMERIE LALEKOU), participants, et surtout aux bénévoles qui ont travaillé sans relâche pour faire de cet événement une réalité. Votre engagement est indispensable pour alimenter le dialogue et favoriser les échanges d'idées qui nous permettront d'avancer.

En tant que Président du Comité d'organisation, je suis fier du chemin parcouru depuis la première édition en 2014. Nous avons construit un espace d'échange où les voix de tous les acteurs peuvent être entendues. Cette édition représente une occasion unique d'explorer les attentes des consommateurs, d'identifier les lacunes dans la qualité de service des réseaux, et de formuler des recommandations concrètes pour l'avenir.

Pour votre information au Forum Mondial de l'ONU sur la Gouvernance de l'Internet, qui aura lieu à Riyad, en Arabie Saoudite, du 15 au 19 décembre 2024.

Je vous encourage tous à participer activement aux discussions qui suivront, à partager vos idées et expériences. Ensemble, nous pouvons poser les bases d'un internet qui respecte nos valeurs et répond aux besoins de notre population.

En vous souhaitant une bonne rencontre du donner et du recevoir, des échanges fructueux entre tous les acteurs des TIC au Tchad, je vous remercie pour votre aimable attention. Merci.

11. Agenda de l'événement

IGF TCHAD 2024

Date: Samedi 12 Octobre 2024

Thème : Quel Internet voulons-nous au Tchad ? PROPOSITION DE L'AGENDA

07 H 30-08 H 30 : Enregistrement et accueil des participant (e)s

08 H 30-09:30 : CÉRÉMONIE SOLENNELLE D'OUVERTURE

- 1-Mot d'Allocution de M.ALIFA, Président du comité d'organisation
- 2- Mot de M. MAHAMAT CHARFADINE MARGUI, Ministre de la Sécurité Publique et de l'Immigration
- 3-Mot de M.ABAKAR DJERMAH, Ministre de la Jeunesse et du Sport
- 4-Mot de Mme Amina Priscille Longoh, Ministre d'Etat Ministre de la Femme, de la Protection de l'Enfance
- 2- Discours d'ouverture de Dr. BOUKAR MICHEL, Ministre des communications, de l'Economie Numérique et de la Digitalisation de l'Administration

Modérateur : Comité d'organisation

09 H 30 10 H 00 : Photo de famille - Pause-café

10 H 00-11 H 00 Panel 1 : Quel modèle de régulation d'Internet pour le Tchad ?

ARCEP, OTM, FAI, OSC, Cabinet Juridique

Objectif : Engager les parties prenantes dans une discussion ouverte sur les meilleures pratiques pour réguler Internet sans restreindre les libertés fondamentales. Orientation de l'angle :

- Analyse comparative des modèles de régulation dans d'autres pays africains
- Le rôle des institutions publiques et privées dans la régulation de l'Internet
- Participation citoyenne dans la gouvernance numérique

Modératrice : Wazouna Moustapha Tanko

11 H 00 12 H 00 Panel 2 : Cybersécurité, protection des données personnelles, Éducation aux médias et lutte contre la désinformation

ANSICE, ABT, Professionnel des médias en ligne, Toumaï Check

Objectif : Discuter des défis de la cybersécurité et de la protection des données personnelles et renforcer la capacité des jeunes et des journalistes à utiliser Internet de manière responsable et à lutter contre la désinformation dans le contexte tchadien. Orientation de l'angle :

- Renforcement de la législation sur la protection des données
- Prévention des cyberattaques et promotion d'un Internet sûr

- Sensibilisation du public sur la sécurité en ligne
- Promouvoir l'éducation aux médias dans les écoles et universités
- Outils de vérification des informations et fact-checking
- Le rôle des médias dans la protection contre les discours de haine en ligne

Modérateur : MOUSSÉ MAHAMAT TAHIR

12H-13H : PAUSE DÉJEUNER

13 H 00-14 H 00 Panel 3 : Inclusion numérique et accessibilité pour tous Airtel, Moov, Women Tech, Safitel, Albidey net, Adetic, Ilnet, Ministère

Objectif : Proposer des stratégies pour assurer un accès inclusif et équitable à l'Internet pour toutes les catégories de la population.

Orientation de l'angle :

Réduction de la fracture numérique : femmes, jeunes et personnes handicapées Initiatives pour promouvoir l'inclusion des minorités dans l'accès au numérique Politiques d'accessibilité et infrastructures numériques

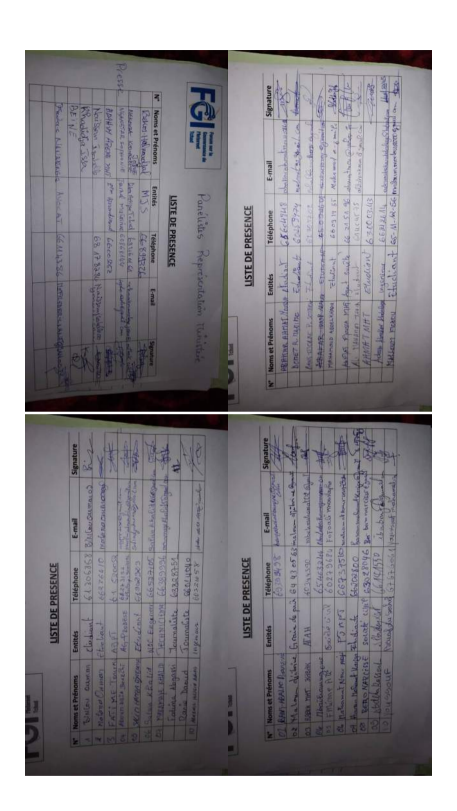
Modératrice: ZENABOU ABDOU

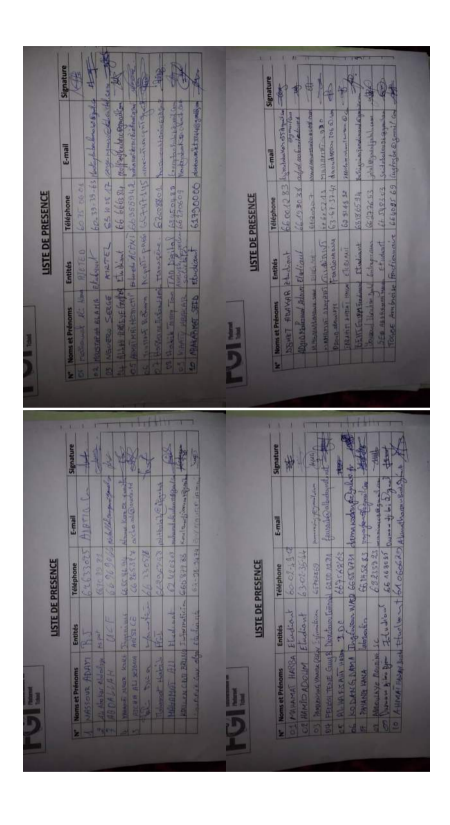
14 H 30 : Motion de recommandations

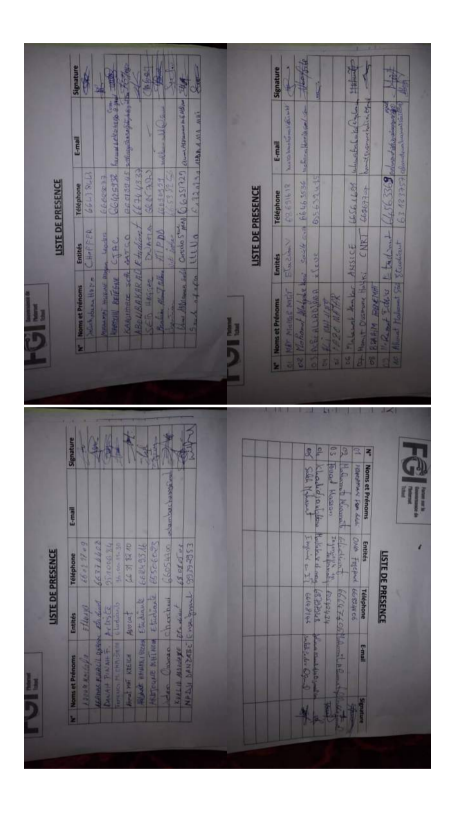
15 H 00 : clôture

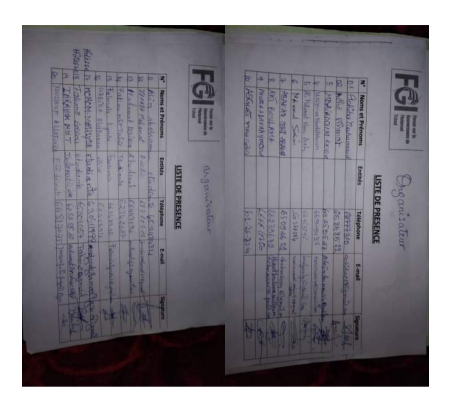
12. Liste des participants

Nous avons enregistré plus de 100 participants.









CONTACT OFFICIEL DE IGF TCHAD:

FACEBOOK
X(Twitter)
Site officiel

Mail : contact@igf.td Tél : +235 66241397 WhatsApp : +235 62184949

ALBUM PHOTO IGF TCHAD 2024

Google Drive



Scan moi!