

RÉPUBLIQUE DU BENIN

\*\*\*\*\*

## YOUTH IGF BENIN

\*\*\*\*\*

Deuxième (02<sup>ème</sup>) Édition du Forum des Jeunes sur la Gouvernance de l'Internet  
au Bénin

\*\*\*\*\*

### RAPPORT D'ACTIVITÉ

#### THEME

**Intelligence Artificielle (IA) : "L'Impact de l'IA sur la Formation  
et les Perspectives d'Emploi des Jeunes : Défis et Opportunités."**

Date : Samedi 27 Juillet 2024

Durée : 8h00 à 17h00

Lieux : Espace IFEDU à Cotonou et Hôtel Sero Kora 3 à Parakou

Type de Session : Hybride

 Youth Internet  
Governance  
Forum Benin

# YOUTH IGF Bénin

Forum des jeunes sur  
la gouvernance de  
l'internet au Bénin.

 [www.youthigf.bj](http://www.youthigf.bj)

 **27** Juillet  
2024

**08h : 30 AM**

 **Cotonou  
Parakou**

 Session  
**Hybride**

 IGF Internet  
Governance  
Forum

 IGFSA  
Internet  
Governance  
Forum  
Support  
Association

 FG  
BENIN

 WOMEN  
IN FREE

 Internet Society  
Chapitre du Bénin

 NerdX  
Digital

 ISOCCEL  
L'Internet pour tous

# Table des matières

|  |    |
|--|----|
| Introduction .....   | 4  |
| 1.1. Objectifs .....   | 5  |
| 11.1. Processus préparatoire .....   | 6  |
| II- Le forum proprement dit .....  | 6  |
| 2.1. Cérémonie d’ouverture.....  | 7  |
| 2.1. Les sessions .....  | 8  |
| 2.1.1 Session 1 - Intelligence Artificielle : Définition, Importance et Impact Général sur la Société.....   | 8  |
| 2.1.2 Session 2 - L'IA et ses Applications : L'Outil des Temps Modernes et la Promesse d'un Monde Meilleur.....  | 10 |
| 2.1.3. Session 3 - Cadre Juridique autour de l'IA : Enjeux et Perspectives au Bénin.....   | 11 |
| 2.1.4. Session 4 - Opportunités au Bénin et au-delà compétence en IA et rôle crucial des jeunes talents dans la conception et la mise en œuvre de solution d'IA..... | 13 |
| 2.1.5. Session 5 : Fracture numérique et Intelligence artificielle : combattre la fracture numérique grâce à l'IA .....  | 14 |
| 2.1.6. Session 6 - Construire un meilleur Internet : Le rôle des jeunes dans l'élaboration de la gouvernance de l'internet au Bénin.....                             | 15 |
| 2.2. Recommandations .....   | 17 |
| III - La Participation.....  | 18 |
| IV - Résultats obtenues .....  | 19 |
| V - Nos sponsors.....  | 20 |
| VI – Sources de financement.....   | 20 |
| VII - Remerciements.....   | 20 |
| Les parutions en ligne .....   | 20 |
| Contact et sources d'information.....  | 21 |
| Conclusion .....   | 22 |
| Annexes .....  | 23 |
| Agenda du forum .....  | 23 |
| Photo galerie : Edition 2024 en quelques images .....  | 23 |
| Listes des participants.....   | 29 |

## Introduction

La gouvernance de l'Internet est un processus multipartite. Au nombre des acteurs impliqués dans ce grand mécanisme, on peut compter : les gouvernements, les entreprises privées, la communauté technique, les organisations internationales, le monde académique, mais aussi et surtout la société civile dont nous "*jeunes*" faisons majoritairement partie. Toutefois que l'Internet vient à subir des changements mineurs ou majeurs du fait des progrès fulgurants de la technologie, il est important que les jeunes, consommateurs des services d'Internet soient informés et intégrés dans les processus de réflexion comme l'a réclamé le représentant de la jeunesse à l'IGF monde en 2015. Cette demande a été à la base de la création des initiatives des jeunes sur la gouvernance de l'internet dans le monde. C'est là, l'essence du Forum des Jeunes sur la gouvernance de l'Internet au Bénin dont la deuxième édition est centrée autour de l'Intelligence Artificielle (IA). L'IA, technologie disruptive à impact multisectoriel, a une grande influence sur la formation et les perspectives d'emploi des jeunes. Le programme d'action du gouvernement béninois met un accent particulier sur le numérique, et depuis 2023, il a été mis en place une Stratégie Nationale d'IA et de Mégadonnées (SNIAM). A travers cette stratégie, le Bénin ambitionne de se positionner comme un acteur majeur de l'IA en Afrique de l'Ouest grâce à l'exploitation de l'IA dans les domaines cibles de développement. L'IA apparaît ainsi comme un outil qui permettra de soutenir le rayonnement du Bénin dans les secteurs stratégiques (éducation, santé, agriculture, cadre de vie, tourisme). Dans cette optique de progrès constant du numérique au Bénin, il paraît important que les jeunes soient informés sur l'impact de l'IA ainsi que les diverses opportunités qu'elle pourrait leur offrir. Discuter et instruire les jeunes sur les bases de l'Intelligence Artificielle pourra éveiller leurs esprits sur les métiers d'avenir. C'est dans ce contexte que le **Youth IGF Bénin 2024** s'est tenue le 27 juillet 2024, en mode hybride et dans deux villes : à l'*Espace IFEDU* à Cotonou et à l'*Hôtel Sero Kora 3* à Parakou sur le thème « ***Impact de l'Intelligence Artificielle sur la formation et les perspectives d'emploi des jeunes : Défis et Opportunités*** ». Cet événement a poursuivi l'objectif d'offrir aux jeunes un cadre d'échange et de réflexion sur les défis de l'intelligence artificielle, en y associant des experts pour enrichir les discussions et proposer des solutions adaptées au contexte béninois.

## 1.1. Objectifs

**Objectif principal** : Préparer la jeunesse au bon usage de l'Intelligence Artificielle en leur offrant les connaissances de base pour faire face aux enjeux liés à l'avancée technologique dans ce domaine, mais aussi prendre conscience des perspectives d'emploi qui en découlent.

**Objectifs spécifiques** : Plus spécifiquement, il s'est agi au cours de ce forum de :

2. sensibiliser les jeunes aux enjeux de la gouvernance de l'Internet et les informer sur leur rôle en tant qu'utilisateurs de l'Internet.
3. encourager la participation active des jeunes dans les discussions sur la gouvernance de l'Internet et sur l'innovation technologique et le développement durable.
4. favoriser l'échange d'idées et la collaboration entre les jeunes béninois, jeunes entrepreneurs, experts et acteurs de la société civile.
5. formuler des recommandations concrètes pour l'utilisation de la technologie dans le soutien au développement durable au Bénin et pour une gouvernance de l'Internet inclusive et équitable.
6. définir l'intelligence artificielle et montrer son importance croissante dans la société actuelle.
7. présenter les différentes applications de l'IA et illustrer leurs potentiels bénéfiques pour le développement du Bénin.
8. analyser le cadre juridique de l'IA au Bénin et identifier les défis à relever pour assurer un développement responsable de cette technologie.
9. mettre en évidence les opportunités offertes par l'IA pour les jeunes talents béninois et encourager leur implication dans la conception et l'implémentation de solutions innovantes.
10. explorer les moyens de réduire la fracture numérique grâce à l'IA et de favoriser l'accès à cette technologie pour tous.
11. sensibiliser les jeunes à l'importance de la gouvernance de l'Internet et les impliquer dans la construction d'un Internet plus juste et plus inclusif au Bénin.

## 11.1. Processus préparatoire

Le comité d'organisation du YOUTH IGF BENIN 2024 a tenu plusieurs réunions préparatoires afin de gérer :

- les détails logistiques ;
- le budget prévisionnel ;
- l'agenda ;
- le TDR ;
- les inscriptions des participants à travers un formulaire google ;
- la rédaction et le dépôt des courriers ;
- la stratégie de communication avant, pendant et après l'évènement.

## II- Le forum proprement dit

Il a été marqué par les phases suivantes : cérémonie d'ouverture, discussions en session, lecture et amendement du communiqué final.

## 2.1. Cérémonie d'ouverture

Lors de la cérémonie d'ouverture de la deuxième édition du YOUTH IGF BENIN 2024, le coordonnateur du YOUTH IGF BENIN **M. Yao Amevi A. Sossou** a introduit **Mme. Anja Gengo**,



représentant le secrétariat du FGI Monde, suivi de **M. Adé BADA**, Secrétaire Général du FGI BENIN pour leurs discours respectifs. A suivi, celui du président du comité d'organisation de l'édition de 2024, **M. Moles DOSSOU-YOVO**.



L'objectif de ces discours étaient, de jeter les bases d'une réflexion profonde sur la place et l'importance des jeunes dans l'écosystème d'Internet, surtout dans un monde numérique

fortement influencé par l'IA. Le président du comité d'organisation invita donc tout un chacun à prendre part activement aux échanges afin de profiter au mieux de la présence de nos panélistes.

## 2.1. Les sessions

### 2.1.1 Session 1 - Intelligence Artificielle : Définition, Importance et Impact Général sur la Société

Durant cette session les interventions des panélistes (*Dr. SANYA Max Fréjus Owolabi, Mr Yameogo Gueswende Obed, Mme. PADONOU Larissa Hossou Elsie, M. DOSSOU O. A. Jonas, M. Sawadogo Raoul, M. GBENOU FANOU Sêminvo Aymar Melvin Monespoir*), a permis de démystifier l'IA, son importance, mais surtout son impact général sur la société, en se



basant sur des faits marquants suivants :  
- L'intelligence artificielle (IA), de par son historique, a évolué pour devenir une science nécessitant quatre paramètres : données, algorithmes/programmes, matériel et technologie. Ces éléments permettent de concevoir des systèmes efficaces, innovants et optimaux. - L'IA

est primordiale à l'ère du digital, permettant la production de contenus. Il est crucial de l'utiliser de façon responsable et d'intégrer sa doctrine dans les programmes scolaires. La réglementation de son utilisation doit être définie dans les textes législatifs. - L'intelligence est un processus présent dans les systèmes vivants et non vivants. L'IA simule l'intelligence humaine, avec l'apprentissage comme point capital. Il existe plusieurs types de systèmes (humanoïdes, systèmes rationnels). Les investissements financiers sont indispensables, avec des retours rentables entre 12 à 14 mois en moyenne. Les processus comme le Machine Learning (apprentissage supervisé, non supervisé et renforcement) et le Deep Learning sont essentiels au fonctionnement de l'IA. L'Afrique doit



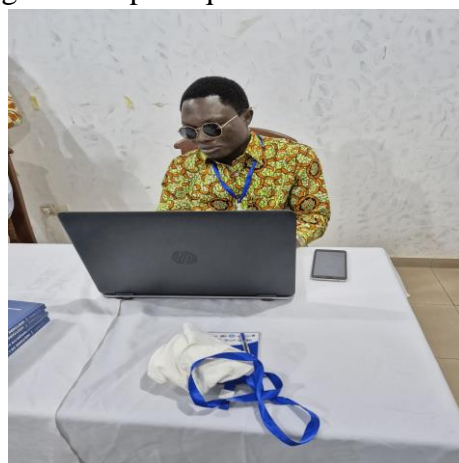




répondre à ses besoins spécifiques pour relever les défis de l'IA. L'IA, malgré tout, présente des risques omniprésents. Elle peut éloigner les familles et réduire les interactions humaines. Il est crucial d'utiliser l'IA à des fins utiles tout en envisageant des politiques de reconversion

professionnelle face aux menaces qu'elle représente.

Il est impératif d'adopter une perspective distanciée afin de saisir pleinement les enjeux complexes liés à l'intelligence artificielle. Une telle approche nécessite une réflexion approfondie sur les fondements éthiques et les valeurs sociétales. La protection de la vie privée et la sécurité des données personnelles constituent des préoccupations majeures. Par ailleurs, l'utilisation de l'IA dans le domaine des ressources humaines soulève des questions délicates quant au risque de discriminations algorithmiques lors des processus de recrutement. Anticiper l'émergence d'une Intelligence Artificielle Générale (AGI) est un enjeu de premier ordre qui exige une préparation rigoureuse.



## 2.1.2 Session 2 - L'IA et ses Applications : L'Outil des Temps Modernes et la Promesse d'un Monde Meilleur



Les échanges des sieurs *Tikande Lafi*, *Gounou Yerima Gael*, et *Hodonou Aurel*, avec les participants autour du thème de cette session ont permis de mettre la lumière sur les éléments suivants :

- L'IA est présentée comme un outil clé pour améliorer les services de santé. Elle est utilisée pour confirmer les résultats d'analyses médicales, tels que les tests de diagnostic et les scannages, permettant une détection plus précise et rapide des maladies. Ce recours à l'IA dans le secteur médical renforce l'efficacité des traitements et contribue à l'amélioration de la qualité des soins prodigués. Dans le domaine de l'éducation, l'IA facilite l'apprentissage des apprenants en offrant des ressources personnalisées et adaptées aux besoins de chaque élève. L'auto-éducation est également mise en avant, permettant aux étudiants et aux professionnels de se former de manière autonome. De plus, l'intégration de l'IA par les enseignants pour enrichir le contenu pédagogique et

optimiser le déroulement des cours est jugée essentielle pour une éducation moderne et efficace.

- Il y a des innovations futures attendues grâce à l'IA , notamment dans les domaines de l'agriculture et des services publics. Ces innovations sont perçues comme des leviers pour transformer ces secteurs, rendant les processus plus efficaces et durables. Par exemple, l'IA pourrait faciliter la gestion des ressources agricoles, améliorer la prévision des récoltes et optimiser la distribution des produits. Dans les services publics, l'IA pourrait contribuer à une meilleure gestion des infrastructures, à la planification urbaine, et à l'amélioration de la qualité de vie des citoyens par des services plus réactifs et adaptés. Il est à retenir que l'intelligence artificielle représente un outil essentiel et prometteur pour l'amélioration des services de santé et d'éducation au Bénin. Sa mise en œuvre et son développement doivent être encouragés pour maximiser les bénéfices pour la société tout en abordant les défis éthiques et pratiques qu'elle engendre.

### **2.1.3. Session 3 - Cadre Juridique autour de l'IA : Enjeux et Perspectives au Bénin**

Trois panélistes étaient présents notamment *M. KPOHINTO Abel*, *M. CODJO Emmanuel* et *M. LANKOANDE Dieudonné*. Les points clés de leurs interventions se résument comme suit :



- Les intervenants ont souligné l'importance de protéger plusieurs droits fondamentaux dans le cadre juridique de l'IA, notamment le droit à la vie, le droit à la sécurité sociale, le droit à la liberté, le droit au respect de la vie privée, les risques et Inquiétudes liés à l'IA. En tant qu'utilisateurs de l'IA en Afrique, plusieurs risques ont été identifiés, notamment le vol de données personnelles, la transparence et la responsabilité, l'éthique. Il est crucial de mettre en place des mesures de protection pour éviter ces violations.
- L'impact de l'IA dans le journalisme peut automatiser des tâches telles que la collecte de données, la rédaction d'articles simples (comme les résultats sportifs ou les rapports météorologiques), la traduction de contenus, ou encore la vérification des faits. Cela permet aux journalistes de se concentrer sur des tâches à plus forte valeur ajoutée, comme l'analyse, l'investigation et la création de contenus originaux. L'IA peut aider à détecter et à combattre les fausses informations en ligne (fake news) grâce à des algorithmes de vérification des faits. Elle peut également permettre de personnaliser l'information en fonction des intérêts de chaque lecteur, offrant ainsi une expérience plus riche et plus pertinente.
- Précautions : elle agit comme un vaste réservoir d'informations, mais il est essentiel de vérifier la véracité de ces informations. Les algorithmes d'IA peuvent reproduire et amplifier les biais existants dans les données, ce qui peut conduire à une diffusion d'informations biaisées ou discriminatoires.

Les participants ont eu des interrogations à l'endroit des panélistes. Ces dernières concernaient l'existence de cadres juridiques, d'articles de loi régulant l'utilisation de l'IA au Bénin. En réponse les panélistes ont affirmé que pour être véritablement intelligente, l'IA a besoin de données bien encadrées. Actuellement, le Bénin ne dispose d'aucun texte juridique spécifique pour l'IA. Toutefois, des projets sont en cours parmi lesquels le projet SANN. Par ailleurs, il a mentionné que des tests encadrés seront réalisés d'ici 2027. Un code de l'IA sera bientôt élaboré au Bénin.

#### **2.1.4. Session 4 - Opportunités au Bénin et au-delà compétence en IA et rôle crucial des jeunes talents dans la conception et la mise en œuvre de solution d'IA**

Les autres panelistes étant empêché, le Dr Elizabeth Sylvester Mkoba, Enseignante-Chercheuse à la Nelson Mandela African Institution of Science and Technology à Arusha en Tanzanie a tenu au travers d'une présentation riche en informations a incité la jeunesse à se former dans les métiers de l'IA.

De sa présentation on retient que :

- L'Ile Maurice en 2023 est leader d'Afrique Sub-saharienne en politique d'adoption gouvernementale de l'IA, suivi par l'Afrique du Sud, le Rwanda, le Sénégal et le **Bénin** avec des **Stratégies Nationales d'IA** ;
- Pour exceller dans l'IA le jeune béninois se doit d'acquérir des "**Technical Skills**" et des "**Soft Skills**" : S'agissant des *Technical Skills*, il leur faut maîtriser les langages et outils de programmation, le Machine Learning et le Deep Learning, le Natural Language Processing, le Computer Vision, l'IA Générative, les Large Language Models, les applications de ChatGPT, le Reinforcement Learning, l'AI Ethics, le Data Engineering Analytics and Governance, l'AI Infrastructure, pour ne citer que ceux-là. Elle a aussi précisé que le Bénin doit pouvoir se doter d'ordinateurs très puissants, des High Performance Computing facility ;
- S'agissant des *Soft Skills*, on distingue : le Management et l'Administration des Affaires, les compétences de gestion de crise, les Algorithm Thinking Skills, Problem solving skills, Innovation and Entrepreneurship Skills, la capacité à commercialiser les innovations, etc...



- Comment acquérir ses compétences : Les Académies de codage et programmations, les Ecoles et Universités, les Centres d'Incubation, les cours en ligne, les communautés AI, les articles de recherches/rapports techniques, les Workshops, etc...

### 2.1.5. Session 5 : Fracture numérique et Intelligence artificielle : combattre la fracture numérique grâce à l'IA

Malheureusement, la session 5, prévue pour aborder la question cruciale de la fracture numérique et l'utilisation de l'IA comme outil d'inclusion numérique, n'a pas pu se tenir en raison de problèmes techniques imprévus. Cette session devait explorer des stratégies pour rendre l'IA



accessible à toutes les communautés, en particulier les plus marginalisées, et discuter des meilleures pratiques pour promouvoir une adoption inclusive de cette technologie au Bénin.

À la place, nous avons eu l'opportunité de recevoir un témoignage poignant de **Monsieur Moussa Joseph**, une personne vivant avec un handicap visuel, depuis la salle de Parakou. Il a partagé son expérience sur l'usage des outils d'IA, expliquant comment ils l'aident non seulement dans la lecture de contenus, mais aussi dans la création de contenus et bien d'autres aspects que les participants ne savaient pas possibles. Son témoignage a profondément marqué l'audience et a mis en lumière l'importance de rendre ces technologies accessibles à tous, indépendamment des besoins spécifiques.

## 2.1.6. Session 6 - Construire un meilleur Internet : Le rôle des jeunes dans l'élaboration de la gouvernance de l'internet au Bénin



Cette session a réuni un panel diversifié composé de **Dr. AMESSINOU Kossi**, **Monsieur Aaron**



**Promise**, **Madame Lydia**, **Madame ABOUDOU ALI Faoziath**, **Monsieur KEOUDA Ghislain** et **Madame DRAMANE MAMA Nassirou**. Chaque paneliste a apporté une perspective unique sur la manière dont les jeunes peuvent contribuer de manière significative à la construction d'un internet meilleur et plus inclusif au Bénin.

Les discussions ont mis en lumière l'importance cruciale de la participation active des jeunes dans les processus de gouvernance de l'internet. En effet, les jeunes, avec leur dynamisme, leur créativité, et leur expertise en technologies numériques, sont en première ligne pour proposer des solutions innovantes face aux défis auxquels l'internet est confronté au Bénin. Les panelistes ont insisté sur le besoin d'intégrer les jeunes dès les premières étapes des discussions sur la

gouvernance, afin de garantir que leurs idées et préoccupations soient prises en compte. Selon eux, cette inclusion permettra de développer des politiques qui répondent mieux aux besoins de la jeune génération, tout en garantissant une meilleure adaptation aux évolutions technologiques rapides.



Il a été souligné l'importance de former les jeunes aux enjeux complexes de la gouvernance de l'internet, afin qu'ils puissent non seulement participer mais aussi influencer de manière constructive les processus de décision. Il a également été évoqué l'importance de créer des plateformes où les jeunes peuvent se former et partager leurs connaissances. Un des panelistes a ajouté que l'engagement des jeunes dans la gouvernance de l'internet au Bénin est essentiel pour assurer un futur numérique inclusif et durable. Il a plaidé pour une plus grande représentation des jeunes dans les instances de décision, en particulier celles qui concernent l'élaboration de politiques numériques. Les panelistes ont mis l'accent sur le potentiel des jeunes à innover dans le domaine numérique. Ils ont évoqué des exemples concrets où l'engagement des jeunes a conduit à des solutions technologiques qui ont eu un impact positif sur la communauté. Ils ont également appelé à un soutien renforcé pour les initiatives dirigées par des jeunes, afin de maximiser leur impact.

Enfin, le rôle des jeunes femmes dans la gouvernance de l'internet a été abordé, soulignant la nécessité de promouvoir l'égalité des genres dans ce domaine. Les jeunes femmes sont donc encouragées à prendre une part active dans ces discussions, tout en appelant à la mise en place de programmes spécifiques pour renforcer leurs compétences et leur engagement.

En conclusion, la session a unanimement reconnu que la construction d'un meilleur internet au Bénin repose sur l'implication active des jeunes. Leur participation est non seulement bénéfique pour la jeunesse, mais elle est aussi essentielle pour créer un environnement numérique qui soit inclusif, innovant et durable pour l'ensemble de la société béninoise.



## 2.2. Recommandations

A la fin de forum, un communiqué final a été lu. Il comporte les recommandations ci-après:

- Utiliser l’IA pour résoudre des problèmes spécifiques au contexte du Bénin dans les secteurs vitaux de l’agriculture, de la santé et de l’éducation et en faire profiter les jeunes ;
- Le code du numérique existe déjà mais ne prend pas en compte la problématique de l’IA. Une révision de ce code est importante pour intégrer cette problématique ;
- Investir dans la formation de la jeunesse béninoise pour qu’elle puisse utiliser et développer des technologies d’IA ;
- Assurer que les technologies d’IA soient accessibles à tous (jeunesse urbaine et rurale et jeunesse marginalisée en prenant appui sur des solutions de téléphonie mobile plus largement disponibles que d’autres technologies ;
- Établir des partenariats avec des organisations locales, le gouvernement et des entreprises locales pour fournir les ressources nécessaires, telles que le financement, l’expertise technique et les infrastructures ;
- Améliorer l’accès à Internet et aux technologies de base auprès des populations jeunes, pour permettre l’utilisation des solutions d’IA. Les infrastructures telles que l’électricité et les réseaux de communication sont des préalables à réaliser ;
- Commencer par des projets pilotes pour tester les solutions d’IA et évaluer leur impact avant de les déployer à plus grande échelle, afin de déterminer ce qui fonctionne et ce qui doit être ajusté ;
- S’assurer que les applications d’IA respectent les principes éthiques, notamment la protection des données, la transparence et l’équité et que les technologies ne creusent pas les inégalités existantes notamment, au désavantage des jeunes ;
- Initier une politique de collecte, de stockage et de gestion des données locales et entraîner les modèles d’IA, afin qu’ils soient adaptés aux contextes et réalités locales ;
- Encourager le gouvernement à adopter des politiques favorables à l’IA, telles que des réglementations appropriées et des incitations pour l’entrepreneuriat jeune local et national ;
- Impliquer davantage les personnes à besoins spécifiques et prendre en compte leurs besoins spécifiques ;

- S'assurera que les plateformes existantes soient revues pour intégrer les fonctionnalités d'accessibilité ;
- Faire un plaidoyer national pour l'inclusion des personnes à besoin spécifique.

### III - La Participation

La participation au forum se présente comme suit :

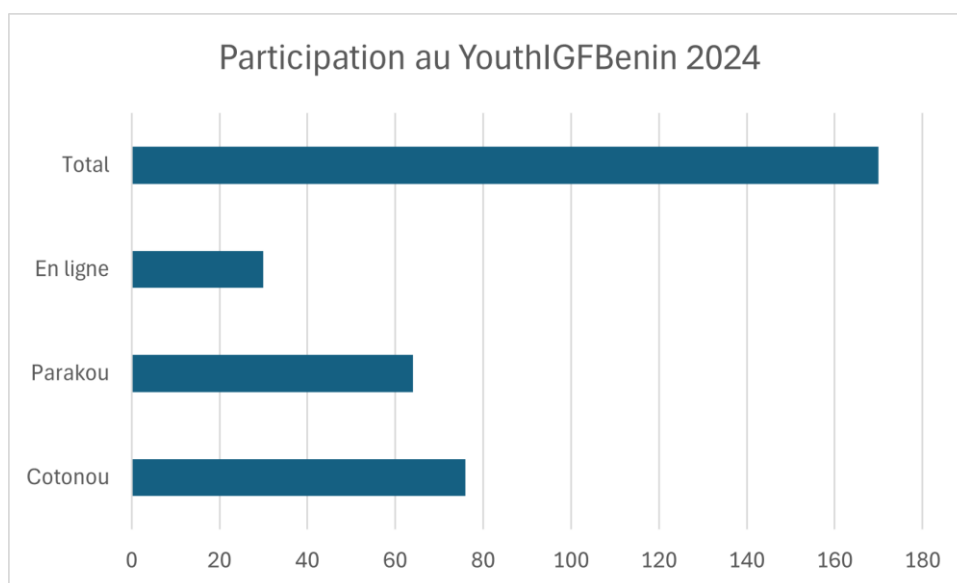


Figure 1: Participation total au YouthIGFBenin 2024

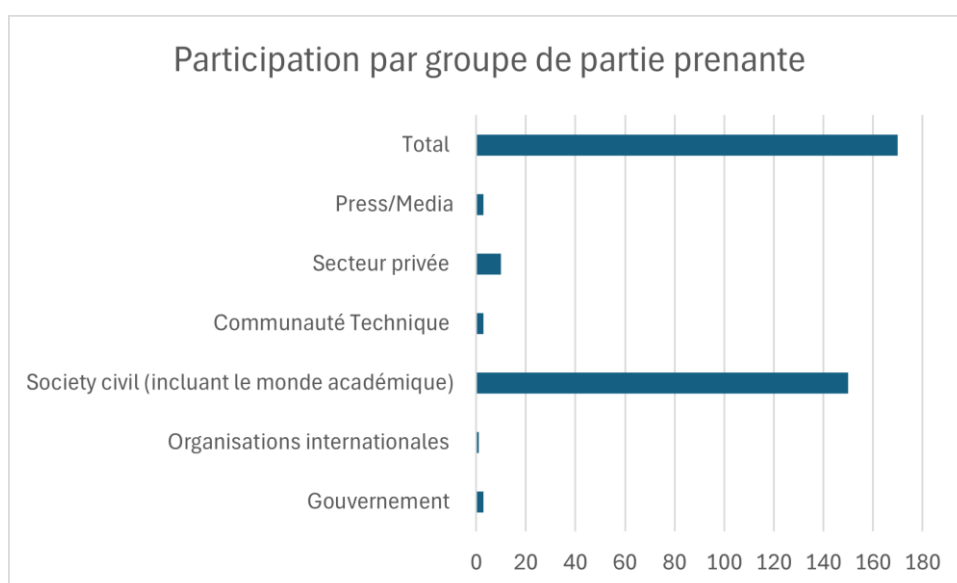


Figure 2: Répartition de la participation par type de partie prenantes

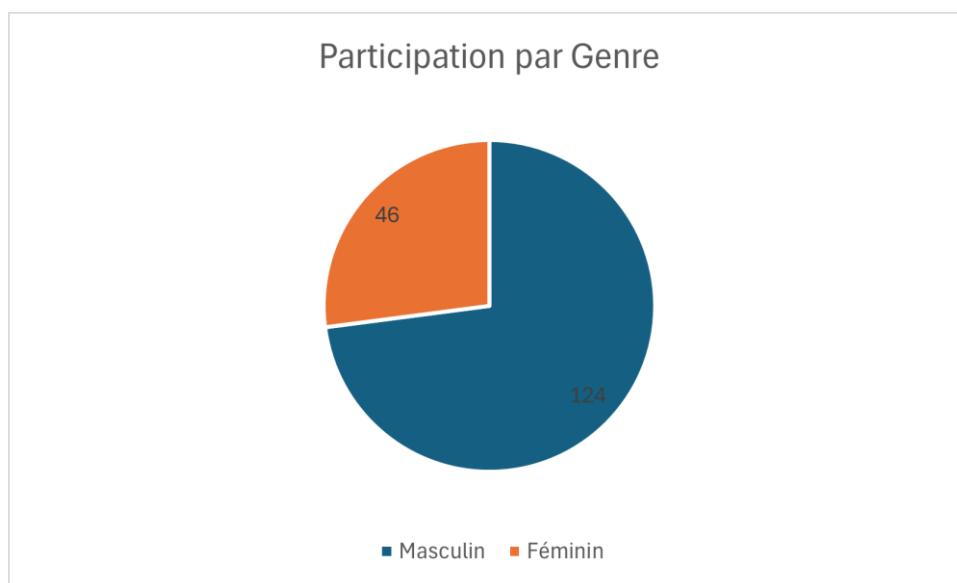


Figure 3: Répartition de la participation par Genre

## IV - Résultats obtenues

- Les participants ont démontré une compréhension approfondie des défis liés à la gouvernance de l'Internet, et ont exprimé leur engagement à sensibiliser leurs pairs sur ces enjeux.
- Les sessions ont permis de renforcer la confiance des jeunes envers l'Intelligence Artificielle (IA), en les aidant à comprendre non seulement son potentiel, mais aussi les responsabilités qui en découlent, à travers une meilleure compréhension de l'Intelligence Artificielle, de ses applications, et de son importance croissante dans la société actuelle, notamment pour le développement du Bénin.
- Les jeunes ont reçu des informations sur les fondamentaux de l'IA, ce qui les prépare à s'engager plus activement dans ce domaine, que ce soit à travers des études, des projets ou des initiatives entrepreneuriales.
- Les participants ont exprimé leur volonté de participer activement et de manière responsable à la vie numérique, notamment en étant des acteurs clés dans les discussions sur la gouvernance de l'Internet et l'innovation technologique.
- Grâce aux discussions et aux échanges, surtout lors de la session 4, les jeunes ont pu identifier des opportunités d'emploi dans le domaine de l'Intelligence Artificielle, tant au niveau local qu'international, et ont été encouragés à développer les compétences nécessaires pour saisir ces opportunités.

## V - Nos sponsors

Pour l'organisation de cette deuxième édition du Forum national des jeunes sur la gouvernance de l'internet, le comité d'organisation a reçu l'appui financier de la Fondation ISOC au travers de chapitre béninois d'ISOC, mais également l'appui technique de Women Be Free, une ONG spécialisée dans les questions de gouvernance de l'internet. Au moment de la rédaction de ce rapport, le comité d'organisation n'a reçu qu'une confirmation de soutien d'un montant de 1500 \$ de la part de l'IGFSA.

## VI – Sources de financement

Nous avons deux sources de financement : 4754 \$ de la Fondation ISOC via le chapitre béninois d'ISOC, principale source de financement et 1500 \$ USD du IGFSA (IGF support Association).

## VII - Remerciements

Nous tenons à exprimer notre gratitude aux organisations et aux personnes qui ont apporté leurs conseils, de leur disponibilité, leur soutien technique, financier et logistique à l'organisation de cette deuxième édition du Forum des Jeunes sur la Gouvernance de l'Internet au Bénin :

- Le chapitre d'ISOC Benin et la ISOC Foundation pour l'appui financier.
- IGFSA pour l'appui financier.
- L'ONG Women Be Free pour son appui conseil dans toutes les phases du projet.
- ISOCEL Benin pour la mise à disposition de la connexion internet sur le site de Cotonou.
- A tous nos prestataires pour les coûts préférentiels à nous accordés.

## Les parutions en ligne

- DUCCOIN-INFOS : <https://duccoin-infos.bj/pour-la-construction-dun-avenir-numerique-entrepreneurial-au-benin-youth-igf-benin-sensibilise-les-jeunes-de-parakou-et-cotonou/>
- NORDBENIN : <https://nordbenin.bj/2024/07/28/gouvernance-de-linternet-au-benin-youth-igf-sensibilise-les-jeunes-de-parakou-et-cotonou-sur-lia-nordbenin/>

- LE HERAUT BENIN:

<https://www.facebook.com/100070058776070/posts/pfbid02cFp2aXmvRAnLFD2LGu3eJZdJFqh9ELJ3FrapMofNmwDxfuKz7Njb65BACfqmTQPxl/>

## Contact et sources d'information

**Email :** [yigfbenin@gmail.com](mailto:yigfbenin@gmail.com)

**Site web :** [www.youthigf.bj](http://www.youthigf.bj)

**Réseaux sociaux :** [Facebook](#) , [LinkedIn](#)

## Conclusion

Le forum a mis en lumière le potentiel de l'intelligence artificielle pour relever les défis spécifiques du Bénin et améliorer la qualité de vie de ses citoyens, en particulier les jeunes. Les recommandations formulées à l'issue des discussions soulignent la nécessité d'une approche intégrée et inclusive pour maximiser les bénéfices de l'IA tout en minimisant les risques. Il est essentiel de développer des solutions d'IA adaptées au contexte local, en s'appuyant sur les données disponibles et en privilégiant des projets pilotes pour évaluer leur efficacité. L'investissement dans la formation des jeunes est primordial pour leur permettre de maîtriser ces nouvelles technologies et de contribuer activement à leur développement. La mise en place d'un cadre juridique et éthique solide est également indispensable pour garantir un développement responsable de l'IA, en respectant les droits et les libertés de tous. Il est impératif de veiller à ce que les bénéfices de l'IA soient équitablement répartis et que personne ne soit laissé de côté. Enfin, la réussite de cette transition numérique passe par une collaboration étroite entre les différents acteurs : gouvernement, secteur privé, société civile et organisation internationale. En unissant leurs forces, ils pourront créer un écosystème favorable à l'innovation et à l'émergence d'une économie numérique dynamique au Bénin.

En somme, l'intelligence artificielle représente une opportunité unique pour le Bénin de se développer de manière durable et inclusive. En agissant de manière concertée et en tenant compte des recommandations formulées lors de ce forum, le pays pourra tirer pleinement parti de cette révolution technologique.

Pour aller plus loin, il serait intéressant de : (i) définir un plan d'action concret pour mettre en œuvre les recommandations du forum en identifiant les acteurs clés, les ressources nécessaires et les échéances ; (ii) créer un observatoire de l'IA au Bénin pour suivre l'évolution de cette technologie et évaluer l'impact des politiques mises en place ; (iii) favoriser les échanges et la coopération entre les chercheurs, les développeurs, les entreprises et les pouvoirs publics pour renforcer l'écosystème de l'IA au Bénin.

## Annexes

### Agenda du forum

| AGENDA YOUTH IGF BENIN 2024 - 27 Juillet 2024 |  |                                      |                     |                |                             |  |
|---|--|--------------------------------------|---------------------|----------------|-----------------------------|--|
| Heure   | Le cerimonial  |                                      |                     |                |                             |  |
| 08:00 - 08:30                                 | Accueil et installation des participants   |                                      |                     |                |                             |  |
| 08:30 - 08:35                                 | Message du IGF NRIs / Secretariat IGF (Anja)   |                                      |                     |                |                             |  |
| 08:35 - 08:40                                 | Message Ministere / Representant   |                                      |                     |                |                             |  |
| 08:40 - 08:45                                 | Message President ISOC   |                                      |                     |                |                             |  |
| 08:45 - 08:50                                 | Message President Youth IGF Benin  |                                      |                     |                |                             |  |
| 08:50 - 08:55                                 | Message President FGI Benin / presentant   |                                      |                     |                |                             |  |
| 08:55 - 09:30                                 | Pause cafe   |                                      |                     |                |                             |  |
| Heure   | Titre  | Intervenants                         | Lieu d'intervention | Salle physique | Modérateur                  | Rapporteur   |
| 09:30 - 10:30                                 | Session 1 - Intelligence artificielle - Définition, importance et impact général sur la société  | Dr. SANYA Max Fréjus Owolabi         | Cotonou             | Cotonou        | DOSSOU-YOVO Moles           | SALIFOU Faridatou;<br>Trinite Amoussou                 |
|   |  | Yameogo Gueswende Obed               | En ligne            |                |                             |  |
|   |  | PADONOU Larissa Hossou Elsie         | Cotonou             |                |                             |  |
|   |  | DOSSOU O. A. Jonas                   | Parakou             |                |                             |  |
|   |  | Sawadogo Raoul                       | En ligne            |                |                             |  |
| 10:30 - 11:15                                 | Session 2 - l'IA et ses applications - L'outil des temps modernes et la promesse d'un monde meilleur   | GBENOU FANOU Séminvo Aymar           | Cotonou             | Parakou        | Houngnihin Yalekpon Nazaire | Noditchao Abibe;<br>Trinite Amoussou                   |
|   |  | Melvin Monespour                     | En ligne            |                |                             |  |
|   |  | TIKANDE Lafia                        | Parakou             |                |                             |  |
|   |  | AHOUANVOEDO Jean-Yves                | Cotonou             |                |                             |  |
|   |  | GOUNOU YERIMA Gaël                   | Parakou             |                |                             |  |
| 11:15 - 12:00                                 | Session 3 - Cadre juridique autour de l'IA - Enjeux et perspectives au Bénin   | GANHOU Eunice                        | Cotonou             | Cotonou        | Anogo Tinos                 | guidi Audrey;<br>Kpobadagni Romaric                    |
|   |  | HODONOU Aurel                        | En ligne            |                |                             |  |
|   |  | KPOHINTO Abel                        | Cotonou             |                |                             |  |
|   |  | FATCHOLA David Jolias O.             | Parakou             |                |                             |  |
|   |  | CODJO Emmanuel                       | Cotonou             |                |                             |  |
| 12:00 - 12:45                                 | Session 4 - Opportunités au Bénin et au-delà - Compétences en IA et rôle crucial des jeunes talents dans la conception et la mise en œuvre de solutions d'IA | LANKOANDE Dieudonné                  | Cotonou             | Parakou        | Sossou Yao Amevi A.         | Hounyevouyena<br>nessy;<br>Noditchao Abibe             |
|   |  | ABDOUL KARIM Wadoudi Adebayo         | En ligne            |                |                             |  |
|   |  | Dr. MKOBA Elizabeth Sylvester        | Cotonou             |                |                             |  |
|   |  | SODABI Marie Emmanuella Akpédjé      | Parakou             |                |                             |  |
|   |  | YACOUBOU Raïssatou                   | En ligne            |                |                             |  |
| 12:45 - 13:30                                 | Session 5 - Fracture numérique et intelligence artificielle - Lutter contre la fracture numérique grâce à l'IA   | OGOUREMI Oluwatoyi Ogoudare Rodrigue | Parakou             | Parakou        | Sossou Yao Amevi A.         | SALIFOU Faridatou;<br>Gbaguidi Audrey                  |
|   |  | DJETTA OUBA Y. Fidèle Roufaye        | En ligne            |                |                             |  |
|   |  | OUATTARA Rachid Hamed                | Parakou             |                |                             |  |
|   |  | BOURAIMA Abdoul Ouaoud               | Cotonou             |                |                             |  |
|   |  |                                      |                     |                |                             |  |
| 13:30 - 14:30                                 | Pause déjeuner   |                                      |                     |                |                             |  |
| 14:30 - 15:30                                 | Session 6 - Construire un meilleur Internet - Le rôle des jeunes dans l'élaboration de la gouvernance de l'Internet au Bénin.                                | AMESSINOU kossi                      | Cotonou             | Cotonou        | Aballo Josiane              | Tchekpo Ines;<br>SALIFOU Faridatou;<br>Gbaguidi Audrey |
|   |  | Mbah Aaron Promise                   | En ligne            |                |                             |  |
|   |  | ALAPINI Muriel                       | En ligne            |                |                             |  |
|   |  | ASSOU Lydia M.                       | Parakou             |                |                             |  |
|   |  | ABOUDOU ALI Faoziath                 | Cotonou             |                |                             |  |
|   |  | KEOUDA GISLAIN                       | Cotonou             |                |                             |  |
|   |  | DRAMANE MAMA Nassirou                | Parakou             |                |                             |  |
| 15:30 - 16:00                                 | Lecture communique final / Cloture   |                                      |                     |                |                             |  |

### Photo galerie : Edition 2024 en quelques images















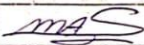
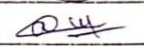
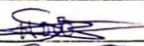
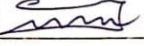
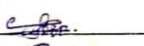
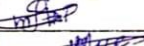
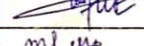
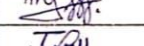
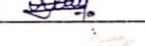
## Listes des participants



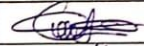


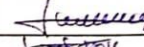
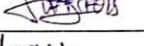

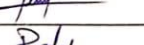

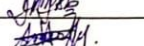
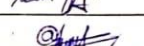



Deuxième Édition du Forum National des Jeunes sur la Gouvernance de l'Internet au Bénin (Youth IGF Benin 2024)

### ATTENDANCE LIST / LISTE D'ÉMARGEMENT

Cotonou

| # | Nom et prenom             | Structure                               | partie prenante | signature   |
|---|---------------------------|---|-----------------|---|
| 1 | MANLIKI Semwaton Adegogni | Association des jeunes leaders du Bénin | Société civile  |    |
| 2 | BOLA Atchakè Semwaton     | Association des jeunes leaders du Bénin | Société civile  |    |
| 3 | HOVOZOUNKOU M. Sylire     | Association des jeunes leaders du Bénin | Société civile  |    |
| 4 | ADJIMOTI Aime'            | Association des jeunes leaders du Bénin | Société civile  |    |
| 5 | CHABI Blancher Floinda K. | Association des jeunes leaders du Bénin | Société civile  |    |
| 6 | HOUEDANOU Peace Viviance  | Association des jeunes leaders du Bénin | Société civile  |    |
| 7 | KASSEHIN Edgard           | Association des jeunes leaders du Bénin | Société civile  |    |
| 8 | HOUNDETON Tiphaine        | FNA-Mator                               | Société civile  |   |
| 9 | OROU GANI Isiaha          | Association des jeunes leaders du Bénin | Société civile  |  |





|    |                             |   |                |   |
|----|-----------------------------|---|----------------|---|
| 10 | OLEMSAVI Yvan Briste        | Réseau F. 24  | Société civile |  |
| 11 | BOTCHI Angalo               | Association des jeunes leaders du Bénin                         | Société civile |  |
| 12 | SOSSOUKPE C.F. Rolande      | Espoir + Afrique  | Société civile |  |
| 13 | STOJA ALOUKPE G. Antoinette | ABPEET  | Société civile |  |
| 14 | LATIFOU - Rosaline          |   |                |  |
| 15 | LANIKPEKOUN Aichaton        | Réseau des jeunes entrepreneurs d'action et développement local | Société civile |  |
| 16 | TCHAKG Agnès                | Association des jeunes leaders d'afrique                        | Société civile |  |
| 17 | MEKPE Roger                 | Association des leaders d'afrique calvin                        | Société civile |  |
| 18 | KOUNASSO Abel               | Association des leaders d'afrique calvin                        | Société civile |  |
| 19 | AGBANGBATIN Y. Aman         | Association des leaders d'afrique calvin                        | Société civile |  |
| 20 | KANVI Jean Michel           |   |                |  |
| 21 | GBANTEHOU Laurelle          |   |                |  |
| 22 | ZIME Mangzeu K              | ENAFUAC   |                |  |

|    |                                 |                     |                |                |
|----|---------------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| 23 | HALE-E-Charlotte                | Association YEDP    | Société civile | Cmay           |
| 24 | MEGNINOU Pat. Grâce             | Association GJB     | Société civile | <del>Pat</del> |
| 25 | BADA Auréole                    | Journaliste         | Société civile | <del>Pat</del> |
| 26 | DOSSOU Grâce Jacqueline         | Etudiante/ENA       | -              | <del>Pat</del> |
| 27 | ORDU ZIME Bani Ganne'           | Etudiant/ENA        | -              | <del>Pat</del> |
| 28 | DOU Crépin                      | Etudiant/ENA        | -              | <del>Pat</del> |
| 29 | YACOUBOU ALASSANE Ramoudaniabou | Etudiante/CIFRED    | -              | Roy.           |
| 30 | GBAGUIDI Audrey Sidaine Tagman  | ONG Women Be Free   | Société civile | <del>Pat</del> |
| 31 | TCHAGNONSI Mahugnon Josué       | ONG Save Our Planet | Société civile | <del>Pat</del> |
| 32 | GNANKADJA Lucrèce               | Women Be Free       | Société civile | A              |
| 33 | AHOLOU Sophie                   | Women Be Free       | Société civile | <del>Pat</del> |
| 34 | GNINOU Clara                    | Women Be Free       | Société civile | Jessy          |
| 35 | GNINOU Godwin                   | Women Be Free       | Société civile | <del>Pat</del> |

|    |                                   |                        |                      |                |
|----|-----------------------------------|------------------------|----------------------|----------------|
| 36 | ADJEFÉ Salomon                    | Etudiant/ENA           | -                    | <del>Pat</del> |
| 37 | ATCHADE Remitekun Estrade Fanyaka | Etudiant/ENA           | -                    | <del>Pat</del> |
| 38 | DOSSOU Landry                     | Journaliste            | -                    | <del>Pat</del> |
| 39 | AMESSINOU Kossi                   | MEF                    | Gouvernement         | <del>Pat</del> |
| 40 | DOVONOU Caël                      | Information            | -                    | <del>Pat</del> |
| 41 | AFANI Awaou                       | Etudiant/ENA           | -                    | <del>Pat</del> |
| 42 | SOLON Bonaventure                 | Etudiant               | Société civile       | <del>Pat</del> |
| 43 | NOUKPO Martine                    | Etudiant               | Société civile       | <del>Pat</del> |
| 44 | SANYA Max Fréjus O.               | Enseignant-chercheur   | Académique           | <del>Pat</del> |
| 45 | PADONOU Laisa                     | Sociologue             | Société civile       | Quif.          |
| 46 | GBEHOU FANOU Monsoïra             | Juriste & entrepreneur | Société civile       | <del>Pat</del> |
| 47 | DSIHOUX Hervé                     | enseignant             | -                    | Chuy           |
| 48 | ABALLD Josiane                    | Ingénieur/technicien   | Communauté Technique | <del>Pat</del> |

|    |                            |                          |                      |  |
|----|----------------------------|--------------------------|----------------------|--|
| 49 | HOUNGBEDRO Margareth Nancy | Restauratrice            | Société civile       |  |
| 50 | AGBOSSELOU D. Victorime    | Restauratrice            | Société civile       |  |
| 51 | AGBOSSELOU Emmanuelle      | Technicien Informatique  | Société civile       |  |
| 52 | SENOLU Flambeau            | Photographe              | Société civile       |  |
| 53 | GANDONOU Christelle        | HSE                      | Société civile       |  |
| 54 | BOURAIMA Abdoul            | Spentor                  | Société civile       |  |
| 55 | YEGO Nadège                | CEM Ingénieur            | Communauté Technique |  |
| 56 | DOSSOU-YOVO Moles          | Ingénieur Informatique   | Communauté Technique |  |
| 57 | RAOUFOU Abakobou Path      | Community Manager        | Société civile       |  |
| 58 | GNIGLA Josias              | Developpeur Informatique | Société civile       |  |
| 59 | ABOUDOU ALI Fouziath       | Ecriteur                 |                      |  |
| 60 | KEOUDA Gislain             | Entrepreneur actif       | Société civile       |  |
| 61 | SOSSOU Frejus              | Gestionnaire             | Société civile       |  |









|    |                       |               |                |  |
|----|-----------------------|---------------|----------------|--|
| 62 | DANSOU Rodeste        | Technicien    | Société civile |  |
| 63 | YEGBE Bernadette      | Etudiante     | Société civile |  |
| 64 | HOUNKO Diane          | Journaliste   | "              |  |
| 65 | HEDONOU Blandine      | Journaliste   | "              |  |
| 66 | SEVIN Claude          | Coacheur      | "              |  |
| 67 | ADJIANLEKIN Alphonse  | Restauratrice | "              |  |
| 68 | ADJIANLEKIN Rodrigue  | Coach Sport   | "              |  |
| 69 | ADJIANLEKIN Josephine | telecom       | "              |  |
| 70 | MASSOKPON Estelle     | telecom       | "              |  |
| 71 | MASSOKPON Soyau       | Etudiante     | "              |  |
| 72 | KOHOINKO Ines         | technicien    | "              |  |
| 73 | KOHOINKO Rais         | Commercial    | "              |  |
| 74 | Sylvain GONDONOU      | Manager       | "              |  |

|    |                   |            |    |         |   |
|----|-------------------|------------|----|---------|---|
| 75 | BIO GUERA Koumèna | Etudiante  | // |         |  |
| 76 | TOMENOU Wilefried | Ingénieur. | // | 6669804 |  |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |
|    |                   |            |    |         |   |

Deuxième Édition du Forum National des Jeunes sur la Gouvernance de l'Internet au Bénin (Youth IGF Benin 2024)

ATTENDANCE LIST / LISTE D'ÉMARGEMENT

Parakou

| # | Nom et prenom                    | Structure   | Partie prenante         | signature   |
|---|----------------------------------|---|-------------------------|---|
| 1 | BAGURI Nadjahatou                | Journal<br>Étudiant Noir                            | TG 6526 9984            |          |
| 2 | ADAMOU Phouziyath                | ASESPD-UP   | Etudiante<br>4032 3332  |          |
| 3 | GBIAN Foridatou 52 96 32 59      | U-Report  | Société Civile          |          |
| 4 | OGOUXI Merline 53 58 58 50       | Université de<br>Parakou                            | Etudiante               |          |
| 5 | OGOU A. Emmanuel 67 38 75 12     | Etudiant  | Académique              | Auy   |
| 6 | AYA M. Fidèle                    | Etudiante   | 3082 8162<br>Académique |          |
| 7 | LAYSEN L. H. Rostand 55 08 45 53 | Chambre de commerce<br>Association des<br>Etudiants | ASESPD Souche<br>Civile |          |
| 8 | ABEREKERE Okun-Ade Michaël       | ASESPD-UP   | Etudiant 67 05 41 70    |          |
| 9 | TCHANI V. I. Noubouais           | FA/ZIP  | Etudiant                |  610 128 |



|    |                                       |  |                                  |                       |
|----|---------------------------------------|--|----------------------------------|-----------------------|
| 10 | KABLA Fréjus Aimé w.                  | ASESPO-UP                              | Etudiant                         | 59-0555-06            |
| 11 | BID TIGOU Baké Wanra                  | Ambassadrice de REJEADD/Kerrou         | Transformatrice                  | <del>59-0555-06</del> |
| 12 | BAUDOUIN Mouchanté 53 05 62 88        | EACEP                                  | Etudiant                         | <del>59-0555-06</del> |
| 13 | AWANOU S. Borel 6344 74 13            | BUCCON INFOS                           | Reine aute.                      | <del>59-0555-06</del> |
| 14 | FATCHOLA David 93-159-29              | FISP / Etudiant                        | Etudiant                         | <del>59-0555-06</del> |
| 15 | TOUNOUDAGOU Marie 94-25-83-48         | Secrétariat de Formation<br>Membre FPA | Société civile                   | <del>59-0555-06</del> |
| 16 | ALPHA SANKPE Reine Andrea 66-30-25-79 | ONG REJEADD                            | Société civile<br>(Ambassadrice) | <del>59-0555-06</del> |
| 17 | DOGUI Adamaou 58697156                | FASEG-UP                               | Etudiante                        | <del>59-0555-06</del> |
| 18 | ZAKARI Liliwanou 95630192             | RASIP-ONG                              | Société civile                   | <del>59-0555-06</del> |
| 19 | GRUNOU KOTO Wahab 64412627            | Maître de Femmes<br>de NIKKI (AMJB)    | Société civile                   | <del>59-0555-06</del> |
| 20 | ISSIFOU Aboudourahim 65142126         | Maître des Jeunes de<br>Cotonou (AMJB) | Société civile                   | <del>59-0555-06</del> |
| 21 | MOUSSA Jeleph 9539 11 64              | Groupe TIC pour<br>Jeunes Group        | DG                               | <del>59-0555-06</del> |
| 22 | MAMA SANNI Mezaminou 95722406         | Maître des Jeunes<br>de Kerrou (AMJB)  | Société civile                   | <del>59-0555-06</del> |

|    |  |                              |                |                       |
|----|--|------------------------------|----------------|-----------------------|
| 23 | FIODESSITAVE Rodrigue Odilon           | Jurnal L'Etudiant<br>Néer    | DD 40175524    | <del>59-0555-06</del> |
| 24 | SARE Samadjiou 9707 20 08              | Maître des Jeunes<br>Cotonou | Société civile | <del>59-0555-06</del> |
| 25 | GNANHO Lydia Grace 66036635            | UP                           | Etudiante      | <del>59-0555-06</del> |
| 26 | MOUMOUANI BOUKARI Samadjiou 6113-75-73 | UP                           | Etudiante      | <del>59-0555-06</del> |
| 27 | ALI Magis 61 81 31 17                  | Prof (Privé)                 | Enseignant     | <del>59-0555-06</del> |
| 28 | WARIGUI N. Bori Jacques 62062318       | Bori Farmer                  | Entrepreneur   | <del>59-0555-06</del> |
| 29 | ARIGUIDI I. Ezechiel Caleb             | ARIBZ Consult                | Entrepreneur   | <del>59-0555-06</del> |
| 30 | MOUTAROU Ouidine Abdelkadir 67503290   | Facilitateur                 | ONG            | <del>59-0555-06</del> |
| 31 | ISSIFOU Fauidata Yara 95802360         | Facilitatrice                | ONG            | <del>59-0555-06</del> |
| 32 | DAFIA Gnon Nabou                       | Mediatrice                   | Etudiante      | 9457-97-57-34         |
| 33 | MOUHIBOU Souadati B. Abaki             | FA/UP                        | Etudiante      | 9457-97-57-34         |
| 34 | SANI KOGADI Zouvenator 64206255        | UP/FA                        | Etudiante      | <del>59-0555-06</del> |
| 35 | BASSALE Reine 62330967                 | Mediatrice                   | Etudiante      | <del>59-0555-06</del> |

|    |   |  |                                     |  |
|----|---|--|-------------------------------------|--|
| 36 | ANFICUI R. Julcava 67-1189-118                          | FISP-UP  | Auditrice Maître                    |  |
| 37 | SAKA Loukoumane 60203933                                | Le Mekrou  | DP                                  |  |
| 38 | OTTAKITI Romane 51728328                                | FASEGI-UP  | Etudiante                           |  |
| 39 | ASSEU Lydia 95 77.1.1.62                                | Agroeconomie   | Auditrice Master                    |  |
| 40 | DRAMANE MAMA Hassirou 95215021                          | Commercial (ctis)  | Superviseur Cethis                  |  |
| 41 | MAMA SANNI FeroUK Dine 95330986                         | Journales (Médias Actus)<br>Membre des Jeunes & Jeunes<br>Membre GJB | Directeur Général<br>Société Civile |  |
| 42 | Yaklepin Nagari HOUNANITHIN                             | FAI Benin  | Stc Civile                          |  |
| 43 | TIKANDÉ Yahn 91-16-23-20                                | SiVA Labs  | Lead Développeur                    |  |
| 44 | ZIBO Rafidatou 60259265                                 | FLASH  | Etudiante<br>Développeur            |  |
| 45 | KOUDEZIN Ebou-clouwa Adani Chimene 90117765<br>90624319 | Organes des<br>affaires féminines à<br>Ibadan - NIGERIA              | Etudiante                           |  |
| 46 | DAGUI Bawa Kufirin Ansel Africa                         | Mediatrice   | Etudiante                           |  |
| 47 | SABI LAFIA Maryath 91-18-50-30                          | Mediatrice/Socio   | Etudiante                           |  |
| 48 | NOUATIN Chmil-Grace 64688715                            | Hotel Gracia   | Hotelière                           |  |

(Grace Multi Services)

|    |  |  |                                     |  |
|----|--|--|-------------------------------------|--|
| 49 | SALIFOU Aminou Saadate 97 02 52 02               | ISP - COUS-P                           | gestionnaire<br>des réseaux         |  |
| 50 | ALI AMADOU Souandre 64626481                     | AIESEC in Paraka                       | Charge des affaires internationales |  |
| 51 | ADDAHO Pagnon Rachimane 64 55 0724 / 96 44 44 07 | Parlement des<br>Jeunes du Benin       | Etudiant                            |  |
| 52 | DAGAN Eidge Ifedun Phoebe                        | FJAD                                   | Etudiante                           |  |
| 53 | ADDA Robert 97559766                             | Association de<br>Jeunes du Bénin      | Formateur de<br>jeunes              |  |
| 54 | AHADDU MAZOUK 65294332                           | Walker Design                          | Web Designer                        |  |
| 55 | AHOSSA Price 99 808848                           | Parlement des<br>Jeunes du Bénin       | Secrétaire VP<br>Commission E.C.    |  |
| 56 | DOSSOU Jonas 69905214                            | Technicien des<br>systèmes automatisés | Secteur Privé                       |  |
| 57 | ABDOURACRENGA Mousa                              | REJEADON                               | Etudiante<br>Recherche Linguistique |  |
| 58 | ANOUJENDOU Elsie Hilary Kpeda                    | PRO SOCIOLOGE                          | Secteur Privé                       |  |
| 59 | LOISEL Jamna 96009648                            | ATIJ Parafin                           | Comm                                |  |
| 60 | GANOU YERIMA Gael 62295219                       | gestionnaire de<br>Projet Numérique    | Navar-gan Labs                      |  |

- 61 - MIBINGOYI K. Jacques
- 62 - SOSSOU yao Ameri
- 63 - SALIFOU Fadi doctor
- 64 - NDDITCHAD Abibe

SOBERO  
Youth Internet  
Youth IGF Benin (Smo)

Auditeur Interne  
(Contrôleurs)

9597021

Association ROCI