

Communiqué final

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

Thème : "Impact de l'Intelligence Artificielle sur la formation et les perspectives d'emploi des jeunes : Défis et Opportunités"

Date : Samedi 27 Juillet 2024 / Lieux (Villes) : Cotonou et Parakou

Rappelant :

- ✓ Que le Youth FGI Bénin est une association non commerciale béninoise constituée de personnes (de jeunes) venant d'horizons divers,
- ✓ Que l'association est ouverte, inclusive, multi partie prenante, non lucrative, ascendant au plan décisionnel,
- ✓ Que les points de vue et résultats de nos sessions, y compris les recommandations, sont le fruit de débats aboutissant à des consensus.
- ✓ La deuxième édition du Forum National des Jeunes sur la Gouvernance de l'Internet au Bénin (Benin Youth IGF 2024) s'est tenue le 27 Juillet 2024 dans deux villes, Parakou et Cotonou, sous le thème "Impact de l'Intelligence Artificielle sur la formation et les perspectives d'emploi des jeunes : Défis et Opportunités".

Le Forum des jeunes, en se basant sur les interventions des panélistes, a exploré les applications de l'IA dans les domaines de la santé de l'éducation, de l'agriculture et dans les services publics, fait les recommandations suivantes :

- Utiliser l'IA pour résoudre des problèmes spécifiques au contexte spécifique 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.

Fait à Cotonou, le 27 Juillet 2024

