



MINISTÈRE DU NUMÉRIQUE
ET DE LA DIGITALISATION
RÉPUBLIQUE DU BÉNIN

ALLOCUTION

Du Ministre du Numérique et de la Digitalisation

**ALLOCUTION D'OUVERTURE DU PROJET VACANCES
NUMERIQUES DE LA FONDATION ADRIEN
HOUNGBEDJI POUR LE NUMERIQUE, LA JEUNESSE ET
L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE**

21 SEPTEMBRE 2020

- **Monsieur le Ministre de la Communication et de la Poste**
- **Monsieur le Président de la Fondation Adrien HOUNGBEDJI pour le numérique, la jeunesse et l'Intelligence Artificielle (FAHNJIA), Maître Adrien HOUNGBEDJI**
- **Monsieur le Président de la Fondation Vallet**
- **Monsieur le Directeur de l'Agence Francophone pour l'Intelligence Artificielle (AFRIA)**
- **Mesdames et Messieurs en vos grades et qualités,**
- **Distingués invités**

Je voudrais d'entrée de jeu remercier la Fondation Adrien HOUNGBEDJI pour le Numérique, la Jeunesse et l'Intelligence Artificielle pour avoir associé le département ministériel dont j'ai la charge, à l'édition 2020 des vacances numériques de la Fondation, et pour m'avoir invitée dans le cadre de cette ouverture qui se tient ce jour dans cette prestigieuse salle.

Je tiens à remercier le Président de la Fondation, Président Adrien HOUNGBEDJI, pour le lancement d'un tel programme, avec le support de ses équipes et partenaires. La jeunesse béninoise est chanceuse de bénéficier de cette opportunité que vous leur offrez aujourd'hui de faire partie de ces quelques privilégiés de notre époque qui, en matière d'intelligence artificielle, en sauront plus que la moyenne des habitants de cette terre.

Soyez-en remercié.

Chers élèves, chers étudiants, chers jeunes,

Connaissez-vous Sophia ?

J'ai rencontré Sophia en octobre 2018, lors du forum économique de la Francophonie à Erevan en Arménie. C'est l'un des robots les plus intelligents du monde, humanoïde réaliste, modelée à partir de l'actrice Audrey Hepburn, conçue pour interagir avec les humains et s'enrichir de cette interaction pour s'améliorer. Sophia parle, répond, pose des questions, fait des blagues et fait montre d'une connaissance conversationnelle inouïe.

Sophia est un condensé de technologies relatives à l'intelligence artificielle telles que la reconnaissance vocale, le traitement de données visuelles, la reconnaissance faciale, le deep learning, le cloud computing, et j'en passe.

Dans la révolution numérique qui secoue le monde, l'intelligence artificielle occupe une place de choix et induit des dynamiques économiques et de souveraineté qui en font un domaine incontournable. Pour un pays en développement numérique comme le nôtre, il importe de comprendre qu'il y a de vrais enjeux économiques derrière l'IA. Cela n'a pas échappé au Président de la République, le Président Patrice Talon, et c'est pour cela que, sous son leadership, le Bénin a entrepris de réaliser une stratégie nationale relative aux mégadonnées et au développement de l'intelligence artificielle.

Il ne s'agit pas de réaliser une stratégie utopique, éloignée de nos réalités et de nos préoccupations, mais plutôt de définir une vision et une stratégie audacieuse et habile centrée sur les solutions technologiques adaptées à nos besoins nationaux (éducation, santé, agriculture, cadre de vie, tourisme, transport, défense, e-gouvernement, e-business), et sur la compréhension des cas d'utilisation applicables à notre contexte.

Chers jeunes,

Vous comprenez pourquoi je me réjouis de ce projet de vacances numériques qui s'apprête à vous initier à l'intelligence artificielle. Cette initiation à l'intelligence artificielle vous permettra de comprendre le concept dans tous ses aspects et contours, d'appréhender dans quelle mesure vous pouvez y jouer un rôle et dans quels langages, mais également de connaître les enjeux et les opportunités de cette révolution.

Bientôt ou un peu plus tard, vous aurez à choisir votre métier et cette initiation vous convaincra peut-être d'envisager votre métier en lien avec ce domaine passionnant, comme mon amie ivoirienne Fatim Cissé, spécialiste en RH et en économie, qui est aujourd'hui une référence africaine dans l'IA grâce à son entreprise qui facilite l'accès

des entreprises africaines à des services et produits basés sur l'intelligence artificielle.

Je vous invite donc à vous intéresser aux différentes sessions, à y participer, avec une curiosité et un esprit d'apprentissage, afin de pouvoir vous approprier les notions enseignées.

Sur ces mots, je déclare ouverte l'édition 2020 des vacances numériques de la Fondation Adrien HOUNGBEDJI pour le numérique, la jeunesse et l'Intelligence Artificielle.

Je vous remercie.