
RAPPORT DE L'ORGANISATION DE LA CONFERENCE SUR L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Dans l'optique de permettre aux étudiants de l'université des Lagunes de comprendre les différentes notions et le concept de l'intelligence artificielle communément appelé IA, nous avons organisé une conférence le mardi 20 février 2024.

Ce rapport revient sur les grandes lignes de l'organisation de cette conférence et le déroulement de celle-ci.

I. L'ORGANISATION DE LA CONFERENCE

L'idée d'organiser une conférence sur l'intelligence artificielle nous a été suggéré le 10 novembre 2023 par le Dr Terence DEDE, Enseignant- Chercheur à l'université Félix Houphouët Boigny d'Abidjan et Enseignant vacataire de techniques d'expression écrites et orale ici, à l'Université des Lagunes. Il s'agissait de faire venir M. Gérard PELLETIER, le Directeur général de DataFranca du Québec (CANADA); Editeur de "Les 101 mots de l'Intelligence Artificielle ; afin qu'il présente son ouvrage : « Le grand Lexique Français de l'intelligence artificielle ».

Dans la démarche d'organisation de cette conférence, nous avons eu trois (3) réunions téléphoniques avec Dr DEDE. Ces différentes réunions avaient pour but de parler de l'organisation pratique de cette conférence. Dans cette dynamique, l'Université des Lagunes, a fait un courrier d'invitation pour M. Gérard pelletier afin de faciliter les démarches relatives à son séjour en Côte d'Ivoire. M. Gérard Pelletier a ainsi séjourné en Côte d'Ivoire du 09 au 22 février 2024.

La conférence à l'université des Lagunes était prévue les 12 et 13 février 2024. Mais malheureusement, nous n'avons pu le faire le Lundi 12 février car ce jour a été déclaré férié du fait de la victoire de la Côte d'Ivoire à la Coupe d'Afrique des Nations (CAN) 2023. Le 13 février était une journée de révision des étudiants pour la première session des examens du semestre 1. C'est donc finalement, le mardi 20 février à l'amphithéâtre Francis WODIE que s'est tenue ladite conférence.

II. DEROULEMENT DE LA CONFERENCE

Débuté à 9h30, par les mots de bienvenus et de remerciement de la Secrétaire Principale de la Faculté des Sciences Economiques et de Gestion de l'Université, Dr Anick ADOU, c'est autour de 12h00 que la conférence a pris fin par la présentation des civilités aux Président de l'Université.

L'objectif de cette conférence dont le thème était : **Grand lexique français de l'intelligence artificielle** ; était de permettre aux participants de comprendre les notions qui sont rattachées à l'IA. De façon spécifique, cette formation s'articulait autour des notions ci-dessous :

- Introduction à l'IA ;
- Applications de l'intelligence artificielle ;
- Apprentissage automatique, apprentissage profond ;
- Vision par ordinateur ;
- Traitement du langage naturel ;
- Robotique ;
- Données massives, science des données, réseaux neuronaux, effets sur les emplois, enjeux éthiques.

M. PELLETIER a défini dans son intervention, l'intelligence artificielle (IA) comme la capacité d'un système, d'un programme à imiter les réactions humaines en vue de faciliter la prise de décision. Elle fait ainsi appel à la big Data ; c'est-à-dire aux données massives. Pour lui, l'expression « intelligence artificielle » est un concept vide de sens car derrière ce concept, se trouve des hommes et des femmes qui réfléchissent et conçoivent les programmes, qui collectent une variété de données et les mettent à la disposition des programmeurs. L'utilisation de l'IA comporte donc des risques aussi bien pour les personnes physiques que pour les personnes morales. L'un des risques au niveaux des entreprises est le risque de non responsabilité. Il invite donc les étudiants à faire attention à leur identité numérique. Il a terminé son intervention en rappelant que l'IA évolue avec les avancées technologiques ; ce qui entraînera la disparition de nombreux métiers liés aux services, mais également beaucoup d'énergies car l'IA en consomme beaucoup à cause du volume et de la vitesse des données qu'elle utilise. Elle devrait de ce fait, être règlementée et contrôlée.

La conférence a pris fin par la dédicace du Livre « les 101 de l'intelligence artificielle » offert aux membres de l'administration présents et au Président de l'Université des Lagunes Dr François KOMOIN ; suivie d'une photo de famille avec les étudiants.

III. LES PARTICIPANTS

Ont pris part à cette conférence, soixante cinq étudiants répartis comme suit : 19 du Master de Droit, 6 de la Licence de Mathématiques et 40 de la Licence et du Master en Sciences Economiques et de Gestion.

Certains membres de l'administration de l'Université ont également pris une part active à cette conférence, il s'agit de :

Dr Didié N'GUESSAN, le Secrétaire général adjoint représentant le Président ;

Mme Rachel COULIBALY, la Secrétaire Principale adjointe de la Faculté de droit ;

M. Guy-Aude KOUADIO, le Secrétaire Principal de la Facultés de Mathématique et Technologies ;

M. Juste AHIMOUA, le responsable du service informatique ;

M. Hermann ASSA, l'Assistant du service communication ;

Mme Agnès BOSSON, la responsable du service communication.

Mlle Méliane AKPRO, Assistante Administrative à la Faculté de Sciences Economiques et de Gestion.

M. PELLETIER étant accompagné par le Dr Terence DEDE.

IV. REMERCIEMENT

Nos remerciements vont à l'endroit de :

- M. PELLETIER, pour la qualité de son intervention, le temps qu'il a bien voulu nous consacrer et les ouvrages reçus.
- Dr Terence DEDE qui a entrepris toutes les démarches pour la tenue de cette activité ;
- Dr François KOMOIN, qui a marqué son accord et signé le courrier d'invitation de M. PELLETIER ;
- Du personnel administratif de l'Université des Lagunes, qui ont rehaussé la qualité de cette activité par leurs présences ;

- Des Techniciens de l'Université qui ont préparé la salle et mis tout en œuvre pour le bon déroulement de la conférence.

V. QUELQUES IMAGES DE L'ACTIVITE



Fait à Abidjan, le 14 avril 2024

Anick ADOU

Secrétaire Principale de la Faculté des Sciences Economiques et de Gestion