Samedi 13 Aout 2022, la journée qui ma vraiment marqué et la fin de la deuxième édition de l’école d’été sur l’intelligence artificielle #EEIA-2022 de la Fondation Vallet en partenariat avec l’ONG Benin Excellence et le Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD). J’ai eu l’opportunité d’êtres le seule représentant de mon pays natale le DJIBOUTI à EEIA-2022 au Benin.

Les deux premières semaines ont été pour moi une occasion d’apprendre la programmation en python et la machine Learning (apprentissage machine) ou l’apprentissage statistique qui est un champ d’étude de l’intelligence artificielle se basant sur des approches mathématique et statistique pour donner aux ordinateurs la capaciter d’apprendre à partir de donnée.

Et les plus intéressent ont été les deux dernières semaines où j’ai touché pour la premier des matériels électroniques, au cours de ces semaines j’ai été curieux. Nous avions réalisé des voitures autonomes qui évite tout obstacle, des drones. Apres la fin de la semaine de l’électronique embarquée, c’était la semaine de réalisation de projet d’application concret.

Certes, j’ai été affecter dans le groupe de projet de moteur de recherche intelligent, nous avions réalisé un moteur de recherche permettant de fournir des résultats satisfaisants a la requête de l’utilisateur même s’il fait des faux lors de la saisie et on a mit en place un algorithme permettant d’apprendre les comportements de l’utilisateur pour lui afficher des résultats plus pertinents au fur à mesure. J’ai appris beaucoup de choses qui me seront utile dans mon parcours professionnel ou d’études

Bref, sans oublier mon séjour au Benin un beau pays ou j’ai rencontré des béninois et des internationaux qui sont venu des divers pays de l’Afrique francophone et j’ai vraiment adoré ces semaines passées avec eux, j’espère y retourner un jour.

Merci #Dr.Esperan\_PADONOU

Merci #Fondation\_Vallet

Merci #PNUD

Merci #ONG\_Benin\_excellence

Merci Chers formateurs et formatrices

Merci à toute l’équipes de la fondation Vallet pour votre effort

Merci à tous les apprenants