

Recherche de stage en data

- ✉ yann.denzoghe@aivancity.education
- 🏠 Noisy-Le-Grand (93160)
- 📅 Né le 30/11/2002
- 🇬🇦 Gabonais
- 📍 Île-de-France
- 📞 07 51 32 70 06

Langues

Anglais



Français



Atouts

Capacité de traitement de données

Aptitude à traiter les données brutes à les visualiser pour les rendre plus compréhensibles et plus visibles pour permettre une meilleure prise de décision

Valeurs ajoutées

- cours de management
- Droit de l'IA
- Ethique de l'IA
- Certification voltaire
- Gestion de projet
- Serveurs informatiques

Soft skills

Skills

- Dynamique
- Esprit d'équipe
- Adaptabilité
- Persévérant

Réseaux sociaux

in
@https://www.linkedin.com/in/yann-de-nzoghe

Clinique de l'IA

Encadrés par des professeurs d'aivancity, les étudiants étudient les projets, proposent des solutions, des pistes d'amélioration impliquant à chaque étape les PME, TPE, les associations ou les organisations à but non lucratif.

Étudiant en 2ème année du programme grande école à Aivancity la grande école de l'IA et de la data reconnue par l'Etat. Recherche un stage de 3 mois à 4 mois en Analyse et traitement de données à partir de Mai 2024.

Diplômes et Formations

Programme grande école

De septembre 2023 à avril 2024 [Aivancity School for Technology, business & society](#) Paris-Cachan
2ème année en Programme Grande école

Baccalauréat

De septembre 2021 à juin 2022 [Collège capitaine Charles NTCHORERE](#) Libreville, Gabon
Baccalauréat scientifique spécialité maths physique

Expériences professionnelles

Consultant

De septembre 2023 à décembre 2023 [Pitchboy](#) Paris-Cachan

- Transcrire des données vidéos en texte.
- Analyser les émotions grâce à une API ou à un modèle de machine learning à implémenter.
- Faire le l'analyse de données avec des métriques déduites.

Stagiaire

De juin 2023 à août 2023 [aivancity School fo Technology Business & Society](#) Paris-Cachan

- Récupérer des décisions juridiques dans un serveur via une API.
- Travailler sur les décisions juridiques.
- Implémenter un modèle de machine learning de classification permettant de récupérer dans les décisions des informations sur la cours, le demandeurs et le défendeurs.
- Faire de la visualisation avec ces données récoltées.

Création d'un corpus multilocuteur

De janvier 2023 à mars 2023 [Atos](#) Paris-cachan

Projet Atos : Consiste au déploiement d'un robot d'accueil, dans divers environnements tels que l'environnement scolaire, administratif dans le but de constituer une base de données intégrant des questions-réponses.

Analyse de données

D'octobre 2022 à décembre 2022 [Troopy](#) Paris-Cachan

Projet Troopy : Le projet consistait à faire des analyses sur les données client de Troopy et de tirer des solutions permettant une évolution.

Compétences Techniques

Maitrise d'outils

- Python
- Cisco packet tracer
- Tableau 10
- SQL Studio

Maitrise d'outils de visualisation

- Microsoft office
- tableau Desktop
- SQL Studio
- R visualisation