

CONTACT

- Rennes/Paris
- **©** 0753298405
- ☑ Thanh-Tung.Vu@insa-rennes.fr
- in @thanh-tung-vu-2016hn/

LANGUES

Anglais: Expert (C1)

<u>Française :</u> Couramment (B2) <u>Vietnamien :</u> Langue maternelle

COMPÉTENCES

Technical skills:

Java
Python
Tensorflow
Numpy
SQL
MongoDB
Git

Outils DevOps:

Excel

Docker Ansible Rundeck ELK stack ETL flux Spark

Outils statistiques:

R Matlab

CENTRES D'INTÉRÊT

Rap Badminton Edition de vidéo Voyage

Thanh-Tung VU

Étudiant en informatique (BAC+4) @ INSA de Rennes

Je suis à la recherche d'un stage (à partir de mi-juin) dans le domaine de donnée avec une alternance possible de 1 an après. Je suis une personne passionnée qui pense toujours à la prochaine étape et aime travailler en équipe pour atteindre nos objectifs.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

ARMOR Group, Nantes, Pays de la Loire, France

Stage de DevOps

06/2022 - 08/2022

- Déployer des <u>serveurs mock</u> pour tester les jobs sur <u>10 outils</u> <u>d'ordonnancement différents</u> et faire la comparaison.
- Déployer un serveur préprod centralisé pour Rundeck et vérifier le POV.
- Étudier une nouvelle <u>convention de logging (RFC5424)</u> et adapter l'application d'entreprise à cette nouvelle convention.
- Tester avec <u>Docker 5 outils de monitoring</u>, comparer, proposer la meilleure.

PROJETS

Sudoku (projet à l'école)

09/2022 - 01/2023

- Concevoir un diagramme UML avec des design patterns avancés.
- Développer des composantes frontend intéractive avec Angular.
- Développer des services de backend simples avec **Springboot**.

Archéometal (projet à l'école)

10/2021 - 04/2022

- Développer un environnement 3D interactive et des méchanismes de manipulation VR pour des archéologues avec <u>Unity3D.</u>
- <u>Convertir des informations scannés</u> des artefacts aux informations 3D compatible avec Unity.

Frinine (projet personnel)

07/2021 - 09/2021

- Réaliser un site web pour vendre les billets en ligne avec Angular.
- Faire un backend simple avec le service Firebase.
- Construire une base de donnée MongoDB interagir avec le service Firebase.

CERTIFICATS

Spark and Python for Big Data with PySpark | Udemy

08/2022

SQL Advanced | HackerRank

08/2022

Deeplearning Specialization (DEEPLEARNING.AI) 09/2021 - 04/2022

• NLP, Neural network, ConvNet, Image processing, Optimizer, GAN.

Machine Learning (Stanford) | Coursera

07/2021 - 09/2021

• SVM, Recommandation, Régression, Régularisation, Méthodes d'arbre.

FORMATION

L'Institut national des sciences appliquées (INSA) de Rennes Rennes, France 09/2019 - 09/2024

Ingénieur Informatique 4ème année (Specialisé en Clouds)

• POO et design pattern, Base de donnée, Algorithmes et Structure des données, Apprentissage automatique, Stochastique.

L'Institut supérieur coréen des sciences et technologies (KAIST)

Daejeon, Corée du Sud

02/2023 - 06/2023

Programme d'échange

• Sujets notables: Reinforcement learning, Graph neural networks (GNN).

Lycée Hanoï-Amsterdam pour les douées - Spécialisé en Physique Hanoï, Vietnam 09/2016 - 09/2019