Hong Phuc VU

122 avenue des Bruzacques 95280 Jouy-Le-Moutier ② 07.50.43.97.96

inkedin.com/in/phuc-vu-3110

25 ans



INGÉNIEUR DIPLÔMÉ DE SYSTÈMES INTELLIGENTS ET DISTRIBUÉS RECHERCHE DE POSTE DATA SCIENTIST

FORMATIONS

2018 – 2020 2ème année de master systèmes intelligents et distribués

Université de Cergy-Pontoise

2016 - 2018 3_{ème} année de licence en informatique

Université de Cergy-Pontoise

2015 - 2016 1ère année de licence en informatique

Université Paris Est-Créteil

2012 – 2013 Baccalauréat Général

Lycée Nhan Chinh, Hanoi, Vietnam

TRAVAUX D'ÉTUDES ET DE RECHERCHE

Janvier – Juin 2020 Système de recommandation hybride avec le jeu de données Yelp

Analyse, extraction et transformation de données de divers commerces, utilisateurs
Découverte de tendances temporelles et comportementales par les techniques de ML

• Recommandation dynamique en fonction du profil de l'utilisateur par des techniques différentes :

Géolocalisation, NLP, Collaborative Filtering

Janvier – Juin

2019

Web Sensors

• Analyse de grosses données de réseaux sociaux de sources différentes

Détection d'événements en tendances et de leurs caractéristiques

• Corrélation de résultats analysés avec des données de sources fiables

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Septembre – Septembre

2018 - 2020

Sopra HR Software – Apprenti Développeur Solutions Digitales Elastic Stack

Analyse et extraction de données pertinentes de sources différentes

Transformation de données génériques au format exploitable par des plugins customisés

Centralisation de données de services différents dans un espace de stockage unifié
Valorisation de données exploitées par des visualisations

Avril – Août

2018

coChange – Stagiaire Développeur Java

Création de connecteurs de données spécifiques au site web de bureau de change

Intégration des données des bureaux de change dans le back-office

Analyse et modération des données extraites

Août – Septembre

2017

Société Générale PSC Cergy - CDD Auxiliaire d'Été

Vérification des opérations bancaires

Participation au traitement des dossiers de créance

Suivi, management du risque avec le client

COMPÉTENCES ET LANGUES

Informatique Programmation: Python, Java, R, Ruby, Swift, TypeScript, JavaScript, HTML5, PHP, CSS

Technologies: Elastic Stack, Spark, Hadoop, Scikit-learn, SciPy, NLP, Oracle DB, MySQL, Git, UNIX

Bureautique Word, Excel, PowerPoint, Photoshop, Latex

Langues Anglais : Courant

Vietnamien : Langue maternelle

CENTRES D'INTÉRÊT

Loisirs Photographie, voyage, horlogerie

Sports Tennis, basketball, skateboarding