

SOUMANA HAMADOU ABDOURAHMANE

Recherche de stage Master 2

CONTACT



+22792008369



abdoulsoumana1201@gmail.com



Don nguyên 1,2 - KTX Mỹ Đình,
Hàm Nghi, Hanoi-Vietnam



LINKEDIN.COM/NAME



www.ifi.edu.vn

EDUCATION

2018-2019: MASTER II INFORMATION TECHNOLOGY, délivré par l'Université Nationale de Vietnam IFI, VNU II Hanoi, Vietnam.

2018-2019: MASTER II INFORMATION TECHNOLOGY, option (Ingénierie des Contenus Numériques en Entreprise) La Rochelle II La Rochelle, France.

2015-2017: MASTER2 II RESEAUX TELECOMS IAT II Niamey, Niger

2018-2019: LICENCE II RESEAUX TELECOMS IAT II Niamey, Niger

COMPETENCES

➤ PROFESSIONELLES

🔧 Traitement d'image:

Réduction de bruits (Filtres Gaussien),
Détection de contours (Filtre de Canny),
Segmentation d'images (Méthode d'Otsu, Canny).

Rapport: [ici](#)

🔧 Apprentissage:

Classification des images médicales (CNN),
Détection des panneaux par Deep Learning.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

DATA SCIENTIST

'Université Nationale de Vietnam IFI II Vietnam II 2018

Les travaux réalisés en detail:

- Deep Learning et Classification des images médicales en TPE.

Objectif: Le TPE est un travail de recherche personnel d'une durée de 6 mois étalé sur les deux semestres du master 1 supervisé par un enseignant. Le but est de développer le sens de l'autonomie chez l'étudiant et sa capacité à maîtriser et présenter un sujet scientifique.

Encadrant : Dr. HO Tuong Vinh II Vietnam, VNU -IFI II 2018

Travaux effectués au cours de ce projet:

- Analyse du sujet
- Etat de l'art
- Proposition d'une solution et son implémentation.

Rapport : [Ici](#)

- Concevoir ET implémenter une simulation, sur la plate-forme GAMA, de la circulation une ligne de bus à Hanoi.

Objectif: Dans le cadre de notre formation en système Multi-agent ; il nous a été recommandé de faire une simulation sur la plate-forme GAMA de la circulation d'une ligne de bus à Hanoi .Le but est d'amener les étudiants à faire des recherches, d'exploiter la plate-forme GAMA et de comprendre le système Multi-agent.

Encadrant : Dr. Nguyen manh hung II Vietnam, VNU -IFI II 2018

Rapport :

- Réservation de Taxi en JADE. Systeme Multi-Agents:

Objectif : Dans le cadre de notre formation dans le module de Système Multi-Agents et Intelligence Articielle,
il nous a été soumis la réalisation d'un projet a base de systèmes multi-agents dans lequel;un client peut reserver son un taxi a distance et selectionant le nombre de place et egalemt le confort,ce projet à été réalisé en groupe de 4 étudiants.

Supervisé par : Dr. Nguyen manh hung II Vietnam, VNU -IFI II 2018

Rapport : [ICI](#)

- Comparateur des prix en ligne.

Objectif : Dans le cas de ce projet, l'objectif premier c'est de nous permettre de travailler ensemble, a fin de comprendre l'importance de travailler en equipe et de mettre nos connaissances theoriques acquisent en pratique.ce projet a été effectué en binome.

Language utilisé:Java

Supervisé : Dr. HO Tuong Vinh II Vietnam, VNU -IFI II 2018

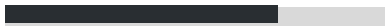
Rapport :

SOUMANA HAMADOU ABDOURAHMANE

COMPETENCES

➤ TECHNIQUES

Python



Java



C/C++



Pharo



Tanagra



OpenCV



JADE



Linux



AUTRES

PERMIS DE CONDUIRE CATEGORIE B
NIAMEY-NIGER || 2013

LANGUAGES

Francais

Anglais (professionnel)

Arabe (Moyen)

Haoussa

LOISIRS

- LECTURE
- NAGER
- VOYAGE EN COMMUN



abdourahamane.soumana54@yahoo.fr



FACEBOOK USERNAME



<https://www.facebook.com/abdourahmane.soumana>

EXPERIENCE SUITE...

DATA SCIENTIST

'Université Nationale de Vietnam IFI || Vietnam|| 2018

▪ Bibliothèque en ligne

Objectif : Dans le cas de notre formation en Gestion de projet, il nous a été demandé de travailler en binome sur le projet: Bibliotheque en ligne, l'objectif est de nous amener à exploiter et appliquer toutes les techniques qu'utilise un gestionnaire de projet.

Supervisé : Dr. HO Tuong Vinh || Vietnam, VNU -IFI || 2018.

▪ Apprentissage

Objectif : Dans le cadre du cours **Fouille de Donnée**, il nous a été demandé de choisir un jeu de donnée pour effectuer les différentes opérations afin d'expérimenter les méthodes d'apprentissage supervisées. Une étude de cas sur le jeu de données « Adult » XYZ.

Language utilisé:Python.

Supervisé : Dr. Nguyen Thi Minh Huyen || Vietnam, VNU -IFI || 2018.

Rapport : [Ici](#)

EMPLOYE au POSTE DE TECHNICIEN

Orange Niger (OUTSOURCIA) || Niamey– Niger || 2016 – 2018

Missions:

- Installation ET Configuration des équipements reseaux.
- Service Après Vente Internet (SAV).
- Prise en Charge des reclamations DATA des clients VIP.
- Prise en Charge des problemes d'appel; SMS; MAIL.

Stage: Technicien d'intervention (service Wimax)

Orange – Niger|| Niamey – Niger || 2015

Missions:

- Installation ET Configuration des équipements Internet.
- Service Après Vente Internet (SAV).
- Reporting journalier; hebdomadaire; Mensuel.

Stage: TECHNICIEN RESEAUX

Telecoms Plus-Niger || Niamey– Niger || 2014

- Installation ET Configuration des PABX;des TDA ; maintenance informatique

REFERENCES



Dr HỒ Tuong Vinh

DIRECCTEUR ADJOINT
Institut Francophone *International*

ho.tuong.vinh@ifi.edu.vn



Abdoulwahab Almoustapha

Chef service Technique
Orange-Niger
+22790230000
companymail@mail.com



Dr Nguyen Hong Quang

RESPONSIBLE MASTER1
Institut Francophone *International*

nguyen.hong.quang@ifi.edu.vn



CHRISTIAN FOKO

CHEF DU PLATEAU
(OUTSOURCIA) ORANGE NIGER
92000companymail@mail.co

