# Perrault ANDRÉ Ingénieur Système DevOps

24, Boulevard Edouard Branly, Sarcelles

Tél: (+33) 7 69 62 01 70

Mail: perraultandre15@gmail.com

26 ans Célibataire

Skype: perrault151@hotmail.com

### **FORMATION**

2016 - 2018 Double Masters Systèmes Intelligents et Multimédia,

INSTITUT FRANCOPHONE INTERNATIONAL (IFI), VIETNAM,

Université de la Rochelle (ULR) et Université Nationale du Vietnam (VNU)

2012 - 2016 Licence en Informatique

ÉCOLE SUPÉRIEURE D'INFOTRONIQUE D'HAITI, HAITI

# **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

# Avril-Octobre 2018 | Stage Ingénieur DevOps Orange Labs Network, Châtillon

Mise en place d'une plate-forme d'orchestration pour déployer et gérer des *Monitoring as a Services* (MaaS) sur des réseaux hétérogènes. (Docker, Kubernetes, Canal, OpenVPN, Ansible, Prometheus) Déploiement et configuration automatique des logiciels de base pour l'orchestration avec Ansible Mise en place d'un environnement d'intégration continue avec Jenkins et Git

#### Août-Sept 2016

## Stage Ingénieur Administration système GROUPE SOGEBANK, SOGEXPRESS, Haiti

Installation et configuration des SE (Windows, Windows Serveur) et SQLServeur

Maintenance des logiciels internes de l'entreprise

Support technique sur les différents problèmes machines ou logiciels

#### Avril-Déc 2015

# Ingénieur Administration système Protools Multi-Services, Haiti

 $In stallation\ et\ configuration\ des\ Serveurs\ (DNS,\ NFS,\ Postfix,\ NIS,\ SNMP)\ sur\ Debian$ 

Proposition de solutions techniques innovantes pour améliorer les services

Développement d'une application pour la gestion des outils en C

# PROJETS ACADÉMIQUES RÉALISÉS

2017 (10 mois) Étude de docker et son application pour supporter le développement et le déploiement des micro-services 2017 (1 mois) Développement d'un jeu de plate-formes simple en Java (XNA) et planification SCRUM (Méthode Agile et Git)

# COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Langages Java, c/c++, PHP, Python, Shell, LATEX, Overleaf

Virtualisation Docker, VmWare
Automatisation Ansible, XL Release
Orchestrateur Kubernetes, Rancher
Intégration continue Git, Jenkins, XL Deploy
Serveurs Web Apache, Tomcat, Glassfish

Bases de Données MySQL, PgSQL, SQLServer, MongoDB, SQLite

Administration Système Serveurs (DHCP, DNS, POSTFIX, SSH, FTP, SNMP, NFS, NIS)
Systèmes d'exploitation Debian, Ubuntu, Centos, Hypriot, Windows server (2008-2012)

# LANGAGES RÉFÉRENCES

ANGLAIS Avancé FRANÇAIS Bilingue

CRÉOLE Langue maternelle

# CENTRES D'INTÉRÊTS

Nouvelles technologies, Basket-ball, Voyages