

# Cedric DEFFO SIKOUNMO

## Responsable R&D Informatique

Management & Leadership

Machine learning & Datascience

Intelligence artificielle

Internet des objets

Big Data/Cloud computing

Pour en savoir plus, consultez mon CV en ligne : [www.doyoubuzz.com/cedric-deffo-sikounmo](http://www.doyoubuzz.com/cedric-deffo-sikounmo)

✉ deffocedric91@gmail.com

☎ 0752286622

📍 10 rue des canotiers 74960 Annecy, France

Audacieux, rigoureux, force de propositions et autonome impatient de relever les défis de l'IA.

## FORMATIONS

### Doctorat STIC Traitement de l'Information

Communauté Université Grenoble Alpes • 2015 à 2018

### Master en Réseaux et services distribués

Université de Dschang • 2012 à 2015

### Licence en Mathématiques & Informatique

Université de Dschang • 2010 à 2012

## EXPÉRIENCES

### Chef de projet / Ingénieur R&D

Université Savoie Mont Blanc / Miliboo • Annecy (France) • CDD • Depuis 2015

- Responsable R&D en charge du projet de mise en place des meubles connectés et intelligents : Chaise, Table, et miroir. Et mise en place du système d'exploitation des données issus des objets connectés.
- Management du projet : l'installation et l'intégration de nouveaux collaborateurs, utilisation des outils collaboratifs pour la gestion de projets. Veille technologique et proposition de nouveaux projets.
- Compétences : Management, Leadership, Datascience, Big Data, Machine Learning, IoT, Cloud computing, Java, Python, R, C/C++, Arduino, RaspberryPi.

### Ingénieur Réseau

Elmatec • Annecy (France) • CDD • Septembre 2015 à octobre 2015

- Responsable réseau chargé de définir l'architecture réseau, la politique de sécurité de l'entreprise et le déploiement d'une infrastructure réseau.
- Compétences : planification, outils collaboratifs, force de propositions, TCP/IP, modèle ISO, Routeur CISCO, Serveur Samba.

### Ingénieur Cloud Computing

LISTIC • Annecy (France) • Stage • Janvier 2015 à juillet 2015

- Responsable du déploiement pérenne d'une infrastructure Cloud basée sur Openstack, infrastructure de calcul intensif.
- Responsable de l'automatisation des outils de suivi d'applications virtualisées.
- Organisation et suivi d'une série d'expérimentations.
- Bilan personnel : Autonomie, Curiosité, ouverture d'esprit
- Compétences : Benchmarking, Machine Virtuelle, vmware, xen, kvm, Openstack, Linux, Virtualisation, Java, Algorithmes distribués.

### Chef de projet (MTN Mobile Money)

MTN Cameroun • Dschang (Cameroun) • CDD • Août 2014 à janvier 2015

- En charge du recrutement et déploiement des équipes pour le suivi du service de paiement à partir d'un téléphone mobile (MTN Mobile Money). Gestion d'une équipe de 30 collaborateurs. Compétence : Management, Leadership, Marketing, événementiel
- Bilan personnel : Capacité à s'adapter

## COMPÉTENCES

### Management & Leadership

- Gestion de projets ●●●●●
- Plannification de tâches ●●●●●
- Outils collaboratifs ●●●●●

### Datascience

- Machine learning ●●●●●
- Deeplearning ●●●●●

### Langages

- Java ●●●●●
- Python ●●●●●
- R ●●●●●
- C / C++ ●●●●●
- Node Red ●●●●●
- PHP/Javascript/HTML5 ●●●●●

### Base de données

- MongoDB ●●●●●
- Ontologie ●●●●●
- MySQL ●●●●●
- Neo4J ●●●●●
- PostgreSQL ●●●●●

### Langues

- Français ●●●●●
- Anglais ●●●●●

### Systèmes

- Cloud computing ●●●●●
- Linux ●●●●●
- Système embarqué ●●●●●

## LOISIRS

### Sport

- Ski, Football, Basketball

### Voyages

- Cameroun, Suisse, Italie, Belgique