

Ingenieur informaticien



Je suis un diplômé en Génie Logiciel et techniques d'automatisation de procédures manuelles dans un système de production.

Mes principales qualités sont, enthousiasme, dynamisme, motivation et respect des deadlines lors des conceptions et réalisations de mes projets.

Je m'adapte assez facilement à toutes les situations qui me sont présentées.

Mon Objectif principale et d'accroître mon savoir et mettre en oeuvre mes aptitudes.

31 ans

Permis de conduire

📍 Kinshasa / Congo DRC

République démocratique du Congo

✉ christianmaschika@gmail.com

☎ +243821650592

📧 cmaschika

EXPÉRIENCES

Assistant Informatique



Canal+ RDC - Depuis mai 2016 - Kinshasa - République démocratique du Congo

- ▶ Assistance du Responsable Système d'Information dans ses Missions
- ▶ Configuration des Equipements (Routeurs, Switchs, Parefeu, Imprimantes, Contrôleur d'Accès, Caméra de Surveillance, modems)
- ▶ Câblage réseau Ethernet et Fibre Optique
- ▶ Assurer le Suivi des demandes et Incidents
- ▶ Support et Assistance des utilisateur pour la bonne utilisation des Applications Métier et bureautique
- ▶ Administration Système des Serveurs (Installation, Configuration et déploiement)
- ▶ Administration des Ordinateurs (Installation, Configuration et déploiement)
- ▶ Assurer le déploiement des applications du groupe au sein de la filiale
- ▶ Assurer la sauvegarde de toutes les données informatiques
- ▶ Effectuer les requêtes nécessaires au suivi des activités commerciales et comptables

Stagiaire attaché à la direction des ventes



Canal+ RDC - Août 2015 à février 2016

- ▶ Être un support au sein du réseau canal+ (propre et partenaire);
- ▶ Coordonner différentes informations telles que : les flashes, les temps fort du moment, la compilation des rapports de vente remonté par la cellule d'activation;
- ▶ Tenue du référentiel de distribution et comité d'agrément;
- ▶ Mise à jour des Outils d'aide à la vente (Expert+, memo et autres challenges);
- ▶ Calcul de la remuneration variable des équipes de vente en boutique;
- ▶ calcul des commissions de vendeur à domicile.

COMPÉTENCES

Télécommunication et Administration réseaux

- ▶ Installation, configuration et administration de Windows server 2008 r2/ 2012 (DC, AD, DHCP, PS, FS, WSUS,WDS) ★★★★★
- ▶ Optimisation de la bande passante via la configuration d'un proxy (Artica / pfsense) ★★★★★
- ▶ Installation et configuration des équipements Ubiquity pour élargir la portée du réseau sans fil ★★★★★
- ▶ Installation et configuration d'un switch manageable ★★★★★
- ▶ Gestion des équipements de Backup et partage (Synology Wks et Dsks) ★★★★★
- ▶ Monitoring disponibilité de la connexion internet (Nagios / Prtg) ★★★★★
- ▶ Mise en Place d'un réseau dans tout type de PME (LAN / WAN) avec Montage d'un Rack pour différents serveurs/Switchs/Parefeu/etc. ★★★★★
- ▶ Mise en place d'un système d'inventaire des équipements informatique avec GLPI et Fusion inventory ★★★★★

Securité informatique

- ▶ Pilotage des petits projets de tests d'intrusion en vue de repérer les failles et les bloquer ★☆☆☆☆
- ▶ Sniffing d'un réseau avec Cain & Abel / Metasploit ★★★★★
- ▶ Exploitation Basique des failles avec mise en place d'une persistance (Metasploit / Armitage /set trojan toolkit) ★★★★★

Developpeur (Web/ Mobile/ PC)

- ▶ Maîtrise du wlangage ★★★★★
- ▶ Maitrise du C# ★★★★★
- ▶ Connaissance en VisualBasic (6.0) ★★★★★
- ▶ Connaissance en Merise ★★★★★
- ▶ Bonne connaissance sur les bases de données relationnelles ★★★★★

- Développement des jeux vidéos avec Unity 3D et C#
- Notions sur le HTML ,CSS et PHP



Bureautique

- Connaissance sur les Macro et VBA
- Word
- Excel
- PowerPoint
- Access
- OneNote
- Outlook
- Yammer
- Team, OneDrive



Compétences Linguistiques

- Français
- Lingala
- Anglais



Infographie et Sound Programming

- Adobe Photoshop
- Adobe Première-pro et After-effect
- Adobe Acrobat reader Professionnel
- Fruity Loops
- Gimp



FORMATIONS

Hacking Éthique : Cours Complet

UDEMY ACADEMY (ONLINE)

Mars 2018

Comprendre les méthodes et les outils de base utilisés pour pirater afin de se défendre et de les déjouer.

Sécuriser des systèmes informatiques, des réseaux, et des sites web.

Créer un laboratoire de test pour pratiquer sans casser.

Comprendre le fonctionnement des systèmes, des réseaux et de l'informatique de manière générale.

Détecter des vulnérabilités informatiques dans les systèmes informatiques, et les corriger.

Enseigner les bases de la sécurité informatique.

se préparer aux métiers dans le domaine de la sécurité des systèmes d'information, ou à des certifications comme CEH (Certified Ethical Hacker)

...

Débuter avec Windows Server 2012 et le réseau

UDEMY ACADEMY (ONLINE)

Septembre 2017

Concevoir et mettre en place un réseau d'entreprise

Installer , Administrer, Promouvoir un contrôleur de domaine windows serveur 2012

Installer et administrer IPCOP

CCNA Networking and switching

TENDAJI TECHNOLOGIES

Juillet 2017 à septembre 2017

Acquérir les compétences de base pour administrer un réseaux informatique de grande envergure et préparation pour passer le premier niveau de certification (CCNA)

Genie Logiciel

INSTITUT SUPÉRIEUR D'INFORMATIQUE PROGRAMMATION ET ANALYSE

Octobre 2014 à août 2016

Au cours de cette formation, j'ai appris le nécessaire pour automatiser la plupart des tâches manuelle au sein d'un système de production (Entreprise, etc.)

Informatique de Gestion

INSTITUT SUPÉRIEUR D'INFORMATIQUE PROGRAMMATION ET ANALYSE

Septembre 2011 à août 2014

J'ai appris à mener des études pour la mise en place des bases de données au sein des systèmes de production (Entreprises)

Commerciale et Informatique.

COLLÈGE SAINTE RITA

Septembre 2004 à juillet 2010

Diplôme d'état en techniques commerciales opt. Commerciale et informatique

CENTRES D'INTÉRÊT

Lectures

Membre du Club de Lecture "Culture Kinoise"

Sport

Boxeur Amateur au Club "les vainqueurs"