Silvere Juste Tchatchou Tentchou

069-027-0596 kingsylver2009@gmail.com BP 7496, Douala

SOMMAIRE

7 années d'expérience professionnelle comme informaticien Réseau et Systeme. Avec 4 sur les systèmes d'exploitation Windows Server 2012/2008 et Linux Server & Desktop (CentOS & Ubuntu). Former à la Certification CCNA et CCNP Switch & Router. Expérimenté dans la mise en place des solutions complexes en réseau, mon savoir faire nous a amené à experimenter un grand nombre de technologie réseau et Systeme, tel que la virtualisation et la gestion d'infrastructure réseau. Passionnée et cultivée, nous sommes toujours à la recheche d'une amélioration continue. Le contexte dans lequel nous évoluons et travaillons nous a également amené à étudier et déployer des solutions lié au système d'information:

- Installer,, configurer et administrer l'ERP SAP (SAP Basis)
- concevoir, developper et intégrer des solutions ERP (Odoo ERP: Python-XML-CSS-JS).
- Concevoir et developper des Tableaux de bord d'analyse avec Power BI desktop.

Professionnelle aguérir en informatique d'entreprise, appréciée pour mon aisance à travailler dans des millieux administratifs exigents où le rythme est soutenu.

EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

Consultant & Développeur et Système

sept. 2020 - mars 2021

Entreprise : AJC Graphic Imprimeur • Douala

- Installation nginx sur Ubuntu 20
- Installation des du paysage DEV-QAS-PRD (instance odoo) sur les containers Docker
- Installation d'un certificat de sécurité SSL/TLS gratuit via l'autorité de certification Let's encrypt (https://erp.ajcgraphic.com)
- Installation Odoo 13
- configuration Nginx avec odoo les instances Odoo 13
- Rédaction du cahier de charge;
- Analyse détaillée du projet ;
- Conception de la base de données;
- · Création des interfaces utilisateurs avec XML;
- Création des modèles pour la programmation fonctionnelle avec Python et le Framework Odoo;
- Dynamisation de l'interface client avec JavaScript.
- Développement d'un module d'envoi de SMS sous Odoo avec le Protocol SOAP.
- · Configuration de la messageruie pour l'envois des mails
- Test:

- · Mise en Production ;
- Formation des ends User

Consultant Administrateur Système ERP

Entreprise : Vitaliac Sante • Douala

- Analyse du besoin pour la digitalisation de la clinique ;
- Choix de l'ERP Odoo Open source ;
- Achat d'un serveur VPS chez l'hébergeur Contabo.com et d'un nom de domaine
- https://vitaliac.org
- Après Installation, configuration de l'OS Ubuntu server 18.10 (création des comptes)
- Installation et configuration de LXD container, création de 2 containers
- Configuration de lptables pour le routage
- Installation du serveur Web Nginx
- Installation de Odoo v 11 et PostgreSQL V 9.2
- Configuration Nginx et Odoo 11
- Installation d'un certificat de sécurité SSL/TLS gratuit via l'autorité de certification Let's encrypt
- Rédaction du cahier de charge;
- Analyse détaillée du projet ;
- Conception de la base de données;
- Création des interfaces utilisateurs avec XML;
- Création des modèles pour la programmation fonctionnelle avec Python et le Framework Odoo:
- Dynamisation de l'interface client avec JavaScript.
- Développement d'un module d'envoi de SMS sous Odoo avec le Protocol SOAP.
- Développement du module gestion Patient, gestion rendez-vous, planification de appels, call log
- Test;
- Mise en Production;

Developpeur et administrateur Site Web

mars 2014 - sept. 2018

juil. 2017 - janv. 2021

Entreprise : Hysacam • Douala

- Membre de l'équipe projet pour la conception et le développement du site web
- CMS Drupal, Worpress
- Securité du site Web : Injection SQL, XSS,contre les attaques CSRF
- Configuration du serveur VPS (Virtual private serveur)
- Hebergement (<u>https://hysacam-proprete.com</u>)
- Administration et Mise a jour du site
- Analyse du site avec google analytique

Responsable SAP Basis

janv. 2016 - sept. 2020

Entreprise : Hysacam • Douala

- Installtion de SAP Busniess All in One
- Definir et concevoir l'architecture réseau, pour la mise en réseau des serveur SAP
- Mis en place d'un Accès distance via VPN Remote acces, pour permettre au consultant

2

depuis la France de Travailler sur SAP

- Sauvegarde des Instances PRD, QAS et DEV, pour la réprise après crash
- Verrouiller en modification, le l'instance PRD pour la sécurité
- réatblir la communication entre les instances du paysage SAP
- Faire la copy des Mandant entre la PRD et la QAS pour le contrôle qualité
- Creation d'un nouveau Mandant/Client pour le DEV

Responsable Business Intelligent

janv. 2018 - sept. 2020

Entreprise: Hysacam • Douala

- Analyse des besoins des pilotes de processus
- Etudes de la faisabilité du projet et étude des tables SAP MM, SD, FI et PM;
- Choix des outils pour le projet et de l'architecture;
- Construction d'un Datawarehouse sous MSSQL SERVER 2012 a partir des données SAP MM, PM et SD;
- Alimentation du Datawarehouse avec les ETLs SSIS et Talend Open studio DI;
- Test et vérification de l'intégrité des données ;
- Construction d'un cube OLAP sous MSSQL SERVER 2012 avec SSAS ;
- Test et vérification de l'intégrité des données ;
- Outils de reportant POWER BI, SSRS et EXCEL POWER PIVOT ;
- Outils de ETL TALEND Open Studio, J2EE SPRING Boot REST FULL;

Responsable Réseau et Système Informatique

mars 2016 - sept. 2020

Entreprise: Hysacam • Douala

- Conception de l'architecture réseau : Topologie Logique et Topologie physique;
- Le réseau est segmenté en 4 couches : Couche Access, couche distribution, couche core et Ferme Serveurs.
- Le Réseau est segmenté en 5 VLAN : Vlan Direction générale, Vlan Agence, Vlan Serveur, Vlan DMZ et Vlan Admin (Pour le management)
- Choix du Matériel réseau : Switch, Câbles, routeur, pare-feu et Baie de Brassage;
- Configuration du Switch Cisco pour la création des VLAN;
- Configuration du Routeur Mikrotik Pare Feu ASA 5510 via le protocole Rip V2
- Mise en place d'un système de backup/ Failover entre la connexion principale et relais;
- Gestion de la bande passante sous le routeur Mikrotik, allocation de la bande passante par poste, priorisation du service internet à l'aide de la QoS (Quality of Service), filtrage des site Web et des services Internet
- Sécurité : Contrôle des machines qui se connecte au réseau et qui accède à internet.
- Configuration du Pare feu ASA 5510
- Étude, choix d'une connexion internet par Fibre optique avec une bande passante de 5,5 Mbps
- Analyse et mise sur pieds d'un plan de gestion des risques;

- Administration du Réseau
- Configuration et installation d'un serveur fonctionnant sous Windows server 2008;
- · Création de domaine DNS;
- Configuration des différents postes utilisateur;
- Création des comptes et attribution de rôles en fonction du type de compte;
- Création de l'active directory (utilisateur, ressources, groupe);
- Configuration de GPO;
- Gestion de la sécurité et attribution de droits en fonction du groupe d'utilisateur;
- Création de lecteur réseau;
- Formation des usagers et support technique sur site et à distance;
- Installation et configuration de Windows server 2012;
- Installation et configuration d'HYPER-V sous Windows serveur 2012;
- Dimensionnement et création de la Machine Virtuel sur HYPER V;
- Installation et configuration de Cent OS server 7
- Installation et configuration de Zimbra 8 et Test de fonctionnement;
- Sauvegarde des Données et des comptes sur Zimbra 6
- Migration des Données de Zimbra 6 vers Zimbra 8
- Test, redémarrage et Test
- Installation d'un module de Chat : Zxchat de la suite ZeXtras
- Test et Mise en Production
- Présentation de la solution et Formation des ends User
- Création d'une Machine virtuel sur HYPER V. Windows Server 2012
- Installation et configuration de PRTG pour 100 capteurs
- Configuration de SNMP sur les postes à monitorer
- Mise en Production
- Cartographie réseau sous GLPI
- Présentation de la solution
- Installation et configuration du serveur mail Apache et de la base de Données MySQL sous XAMPP;
- · Installation et configuration du serveur GLPI;
- Installation et configuration sur les postes de utilisateurs de OS Inventory;
- Ajout des équipements réseau, téléphones et accessoires réseau;
- Configuration des différents départements et affectation des postes par département;
- Configuration des comptes et des droits par utilisateurs;
- Codification des comptes et gestion des Tickets d'incidence
- Ajout de plugin pour Dashboard des pannes sous GLPI

FORMATION

Formation CCNA & CCNP (Switch & Router)

ALPHORM • Online

Alphorm est un site de formation en ligne. La formation était Online

Formation LPIC-1 (Linux niveau 1)

ALPHORM • Paris

sept. 2019 - août 2020

févr. 2018 - nov. 2020

Odoo ERP V 11 Udemy • Online nov. 2018 - mars 2019

ITIL V3 2011 mars 2018 - nov. 2018

ALPHORM • Online

PYTHON 3.4 oct. 2017 - sept. 2018

Openclassroom • Online

Talend Open Studio mars 2017 - déc. 2017

Udemy • Online

Formation Audit Interne et Management du risque janv. 2017 - févr. 2017

Centre de Formation SGS • Douala

Diplôme Bachelor Informatique sept. 2011 - nov. 2013

Institut Universitaire de la Côte – 3IL Limoge Afrique Centrale (Cameroun) • Douala Option réseau et Système – Initiation à la programmation JAVA et PHP-HTML-CSS

Diplôme Brevet de Technicien Supérieur sept. 2008 - août 2010

Institut Universitaire du Golfe • Douala

Diplôme Bachelor Physique Appliquée oct. 2005 - août 2010

Université de Douala • Douala

Baccalauréat de l'enseignement secondaire sept. 2001 - août 2005

Lycée Technique Douala Koumassi • Douala Mathematique et Génie Mécanique

COMPÉTENCES

- Se fait un devoir de toujours respecter les dates limites et les cibles fixés
- Forte capacité d'apprendre rapidement, et a comprendre de nouvelle technologie
- Adopte une attitude intègre et professionnelle en tout temps avec les collègues
- Experte du multitaches, axée sur l'atteinte des objectifs et motivée à réuissir
- Bonne communication
- Python, Git GitHUB, JAVA EE, SPRING Boot, JPA, MAVEN, Spring MVC
- HTML5, XML, CSS3, jQuery, Reactjs
- Access, SQL SERVER, MYSQL, PostgreSQL
- Transact-SQL, SQL, PL-SQL.
- Apache, Nginx
- Talend DI(JAVA), Power BI (DAX), QlickView, SSIS-SSAS
- SCRUM(moyen)
- Odoo (Dev & customize), SAP (Admin et BI)
- Lxd, Hyper-V, Proxmox, Docker, docker-compose
- Windows server 2008-2012 & Linux,
- programmation de routeur et switch (CISCO), programmation des listes de contrôles d'accès,

bonne maîtrise des protocoles de routage EIGRP et OSPF, surveillance réseau, active directory, gestion de GPO,

Failover Internet

BÉNÉVOLAT

Participant

sept. 2006 - août 2007

AIESEC • Douala Ancien Membre de AIESEC;