GUY GERVAIS MEKOLE

ingénieur en réseaux et télécoms

Pour en savoir plus, consultez mon CV en ligne : www.doyoubuzz.com/guy-gervais-mekole



34 ans

•

téléphonie IP

Contact

- ™ mekoleguy@gmail.com
- 00237 95 77 96 38
- **** 00237 95 77 96 38
- S mekoleguy@yahoo.fr
- **♀** 14309 Anguissa/Yaoundé 14309 Yaoundé, Cameroon

Formations

Ingénieur des systèmes d'informations option réseaux et télécoms

ESTEM Casablanca/Maroc

Septembre 2010 à juin 2012

Tout au long de ces deux dernières années du cycle d'ingénieur, ma formation a été axée autour de six pôles stratégiques:

La téléphonie IP sous LINUX et WINDOWS (ASTÉRIX et FLASTIX)

La certification CISCO (académique), CCNA4. La sécurité des réseaux informatiques sous LINUX et **WINDOWS**

L'administration des réseaux sous LINUX et WINDOWS Les télécommunications par faisceaux hertziens et par

Les radiocommunications mobiles

Licence professionnelle

INSTITUT SIANTOU SUPERIEUR Yaoundé/Cameroun

Novembre 2008 à novembre 2009

La majeure partie de ma formation a été axée sur les télécommunications plus précisément sur les réseaux mobiles 2G, 3G et sur les réseaux sans fils.

DIPLOME SUPERIEUR D'ETUDES PROFESSIONNELLES (DSEP)

INSTITUT SIANTOU SUPERIEUR Yaoundé/Cameroun

Septembre 2006 à juillet 2008

Cette formation de 2 ans sanctionnée par un diplôme supérieur d'études professionnelles en télécoms et réseaux etait axée sur la familiarisation avec les réseaux LAN et les Télécoms

BACCALAUREAT EN ELECTRONIQUE (F2)

INSTITUT SIANTOU SECONDAIRE Yaoundé/Cameroun

Septembre 2005 à juin 2006

Compétences

Réseaux

- Certification Cisco CCNA1 Academique
- · Certification Cisco CCNA2 Academique
- Certification Cisco CCNA3 Academique
- Certification Cisco CCNA4 Academique
- la téléphonie IP sous Cisco
- FrameRelay et X25 sous Cisco
- Sécurité des réseaux sous Cisco (Les firewall Cisco)
- Réseaux hauts débits
- Réseaux VPN

Expériences

Ingénieur Vidéosurveillance

PIKO TECHNOLOGIES

Yaoundé (Cameroun) Freelance

Depuis février 2014

- Vidéosurveillance
- Alarme
- Sécurité incendie
- Contrôle d'accès
- GPS

Ingénieur de supervision réseaux

ORBIT CONSULTING

casablanca (Maroc)

Contrat de professionnalisation

Septembre 2012 à décembre 2013

- Supervision et administration réseau (Nagios, Zabbix)
- Assistance technique
- Service après vente

Ingénieur sécurité réseau

DJOLOF SYSTEM

casablanca (Maroc)

Stage

Février 2012 à juin 2012

- Mise en place de l'IDS/IPS SNORT
- Installation et configuration des serveurs de téléphonie IP
- Installation et configuration des vidéos surveillances
- Assistance technique

Ingénieur réseaux informatiques

ORBIT CONSULTING

casablanca (Maroc) Stage

Juillet 2011 à août 2011

- Mise en place une plateforme de téléphonie IP unifiée dans un environnement MICROSOFT
- Installation et configuration de WINDOWS Server 2008

Présentation

Je suis un jeune ingénieur en télécoms et réseaux, formé au Maroc plus précisément a l'ESTEM à Casablanca. Le gros de mon parcours d'ingénieur est basé sur deux principaux axes. le premier est tout ce qui concerne les réseaux informatiques et les différentes technologies impliquées. Quant au second, qui est la partie télécommunications, j'ai eu l'opportunité d'étudier depuis la planification jusqu'au dimensionnement des réseaux télécoms.

Très motivé et toujours a la recherche de connaissances, j'aime bien tout ce qui est innovateur. Je suis quelqu'un de discipliné, travailleur et très ambitieux. Je nourris le rêve de devenir un jour l'un des meilleurs dans mon domaine, et de vivre

- Maîtrise des modèles OSI et TCP/IP
- Maîtrise des logiciels de supervision (Zabbix et Nagios)
- Modélisation des réseaux LAN et WAN
- Sécurité des réseaux (SNORT, GUARDIAN, SURICATA)
- Supervision et administration des réseaux

Systèmes d'exploitations

- Debian
- Ubuntu
- Redhat
- Centos
- Windows 7, Vista, XP
- Windows Server 2003-2008

Systèmes de Gestion de Bases de Données

- MySQL,
- Oracle,
- . SQL

Langages de programmation

- · C++,
- . Java,
- PHP/MvSOL,
- JavaScript

Lingustiques

- Français : couramment
- Anglais: professionnel
- . Espagnol: notions

Loisirs

Sport

- Football
- Tennis
- Basket

Assistance technique

Ingénieur télécoms

MTN

Yaoundé (Cameroun) Stage

Juillet 2010 à octobre 2010

- étude de marché des Hot Spots sur le réseau MTN
- Mise en place d'une solution WIFI via le réseau MTN (HOT SPOTS)
- Planification du réseau WIFI de MTN

Ingénieur télécoms

CAMTEL

Yaoundé (Cameroun) Stage

Juillet 2009 à novembre 2009

- Etude de la technologie CDMA et du réseaux CDMA de CAMTEL
- Apport de solutions techniques afin de viabiliser et optimiser le réseaux CAMTEL
- Détection des failles du réseau CDMA et apport de solutions
- Supervision de la BSC
- Modélisation du réseau