CHRISTIAN ACHIRI Curriculum Vitae

BTS SN | Systèmes Numériques Électroniques et Communication

Sommaire

Je m’appelle Christian ACHIRI, j’ai 18 ans et je suis en dernière années de Terminale Bac Pro SN RISC (Systèmes numériques option C réseaux informatiques et systèmes communicants) dans le lycée Chevrollier.

Je suis a la recherche d’un apprentissage pour ma poursuite d’étude pour la rentrée prochaine en BTS SN (Systèmes Numériques Électroniques et Communication) au lycée Chevrollier.

1.Sommaire

1. Sommaire…………………………………………………………………………………………………….………..1
   1. Sommaire…………………………………………………………………………………………………...2
2. Education & formations suivi………………………………………………….……………………………..3
   1. Education…………………………………………………………………………………………...……..3
   2. Formation & Diplômes………………………………………………………………...…………….3
   3. Voie d’insertion professionnelle……………………………………………………..…………….3
   4. Structuration des enseignements du domaine professionnel…………………………..4
3. Expériences professionnel……………..………………………………………………..….……...……….....5
   1. Stages de courte durée.…………………………………………………………………….....…...….5
      1. 3 jours consécutive…………………………………………………………………………...5
   2. Stages de longue durée…………………..…………………………………………………………….5
      1. 8 semaines consécutive……………………………………………………………………...5
      2. 4 semaines consécutive……………………………………………………………………...5
   3. Stages à l’étranger………………………………………………………………………………............5
      1. 3 semaines consécutive à Manchester……………...………………………………….5
4. Domaine d'expertise dans le réseau et le numérique………………………………………………….6
   1. Linux………………………………………………………………………………………………………...6
   2. Programmation & Automatisation….…………………………………………………………..6
   3. Clonage & déploiement……………………………………………………………………………….6
   4. Operating system………………………………………………………………………………………..6
5. Contact & liens internet………………………………………..……………………………………………….7
   1. Mes Contacts……………………………………………………………………………………………...7
   2. lien Github………………………………………………………………………………………………...7
6. Education & formation suivi
   1. Education

(2019 - **présent**) Lycée Chevrollier | **Angers**

(2018 - 2019) Lycée Agricole Le Fresne | **Sainte-Gemmes-sur-Loire**

(2015 - 2018) Collège Clément Janequin | **Avrillé**

(2009 - 2013) Abbott Community **Primary School | Manchester**

* 1. Formations & Diplômes

(2019 - **présent**) Baccalauréat Professionnelle | **Systèmes Numériques**

(2019 - 2021) Brevet d’études Professionnelles | **Systèmes Numériques**

(2019 - 2021) CCNA Cisco Certifications | **Systèmes Numériques**

(2019 - 2021) B1+ Anglais | **Systèmes Numériques**

(2019 - 2021) Gestes de Premiers Secours | **SST**

(2018 - 2019) Diplôme National du Brevet | **Collège**

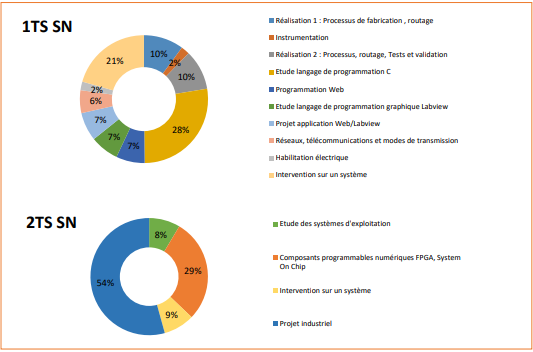
(2018 - 2019) Certificat de Formation Générale | **Collège**

* 1. Voie d’insertion professionnelle

Après mon bac professionnelle, je vais poursuivre en BTS SN en option alternance pour avoir des compétences professionnelles.

Ensuite j’envisagerais de faire une licence pro en 1 an, puis je vais soit faire un Master en 2 ans ou continuer en école d’informatique d'Epitech à Nantes.

* 1. Enseignements dans mon domaine professionnel de formation (BTS SN) durant l’alternance



1. Expériences Professionnelle
   1. Stage de courte durée

(2017 - 2018) 3 Jours consécutive | **Collège**

-Boulangerie du général patton | **Angers**

-fabrique du pain courant comme de la baguette traditionnelle

* 1. Stage de Longue durée

(2021 - 2021) 8 Semaines consécutive | **Systèmes Numériques**

-Collège et Lycée Saint Joseph | **Mauges-sur-Loire**

-Déploiement de services linux dans un **Docker**

-Redirection de ports sur interface avec **IPTABLES**

-Interception de connexion extérieur vers un réseau local **Squid**

-Déploiement d’image en PXE ou clonage simple avec **Clonezilla**

-Lancement d’un site **Apache2/Nginx** sous **Linux**

-Installation d’un **softphone** dans un collège avec **Asterisk**

-Operating system par défaut **Ubuntu/Debian**

-Rendre les tâches facile pour les profs avec du **scripte Autoit**

-Fabrication de **vlan** pour économiser des ports des switchs du lycée

-Mettre en place le **DMZ** avec **Ipcop**

-Configuration des posts de travail sous **win server 2016**

* 1. Stage à l’étranger

(2019 - 2020) 4 Semaines consécutive à Manchester | **Grande Vacances**

-Argos Wythenshawe | **Manchester, Royaume-Unis**

-Vente de matériels numériques et ménagère pour tous les besoins

1. Domaine d'expertise dans le réseau et le numérique
   1. Linux
      1. Déploiement de Nginx et Apache 2 dans Docker engine
      2. Configuration d'Asterisk sous PBX (softphone)
      3. Serveur Squid Transparent
      4. Docker Engine
      5. ACL
      6. configuration d’un server Pure-ftpd sous linux
      7. configuration d’un serveur Proftpd sous linux
      8. isc-dhcp-server
      9. déploiement de posts sous windows server 2016
      10. Iptables et les interfaces de connexion
      11. Montage d’Asterisk en PBX dans un établissement scolaire sous debian
   2. Programmation & Automatisation
      1. création d’un script d’ajout de police automatique sous ScitE avec Autoit
      2. automatisation d’une tâche qui coche des case au démarrage d’une post
      3. cochage de cases lors d'une mise à jour de plusieurs posts différent
   3. Clonage et déploiement
      1. Déploiement de Clonezilla en PXE sur plusieurs stations en réseau local
      2. clonage SSD/HDD sous clonezilla
      3. copie d’image système sous clonezilla
   4. Operating system
      1. Ubuntu 21.04 sous desktop
      2. Debian sous server car c’est stable
2. Contact
   1. Contacts

Tel: +33605648953 Email: [m.achiri.christian@gmail.com](mailto:m.achiri.christian@gmail.com)

Adresse: Rue Marthe Mourbel Ville: Angers

Pays: France

* 1. Lien vers ma page web Github pour télécharger mon CV et lettre de motivation en cas de nécessité.

Lien du **téléchargement** du répertoire:

<https://github.com/cvitae/apprentissage/>

Lien pour la page d’**information** sur mon BTS SN:

<https://github.com/cvitae/apprentissage/info>