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
	a.	Sommaire	2
2.	Education & formations suivi		3
	a.	Education	3
	b.	Formation & Diplômes	3
		Voie d'insertion professionnelle	
	d.	Structuration des enseignements du domaine professionnel	4
3.	Expériences professionnel		5
	a.	Stages de courte durée	
		i. 3 jours consécutive	
	b.	Stages de longue durée	5
		i. 8 semaines consécutive	
		ii. 4 semaines consécutive	5
	c.	Stages à l'étranger	5
		i. 3 semaines consécutive à Manchester	5
4.	Domaine d'expertise dans le réseau et le numérique6		
	a.	Linux	6
	b.	Programmation & Automatisation	6
	c.	Clonage & déploiement	6
	d.	Operating system	6
5.	Contact & liens internet.		
	a.	Mes Contacts	7
	L	lian Cithub	7

1. Education & formation suivi

a. 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

b. Formations & Diplômes

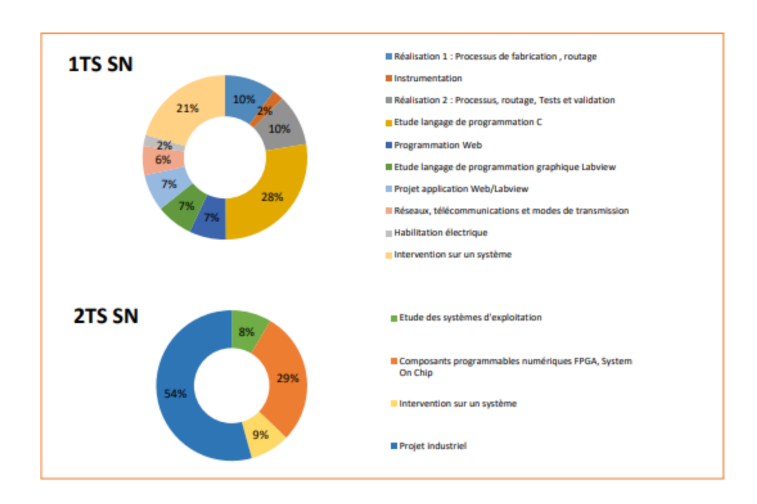
- (2019 présent) Baccalauréat Professionnelle | Systèmes Numériques
- (2019 2021) Brevet d'études Professionnelles | Systèmes Numériques
- (2019 2021) CCNA Cisco Certifications | Systèmes Numériques
- (2019 2021) B1+ Anglais | Systèmes Numériques
- (2019 2021) Gestes de Premiers Secours | SST
- (2018 2019) Diplôme National du Brevet | Collège
- (2018 2019) Certificat de Formation Générale | Collège

c. 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.

d. Enseignements dans mon domaine professionnel de formation (BTS SN) durant l'alternance



2. Expériences Professionnelle

a. Stage de courte durée

- (2017 2018) 3 Jours consécutive | Collège
 - -Boulangerie du général patton | Angers
 - -fabrique du pain courant comme de la baguette traditionnelle

b. 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

c. 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

3. Domaine d'expertise dans le réseau et le numérique

a. Linux

- i. Déploiement de Nginx et Apache 2 dans Docker engine
- ii. Configuration d'Asterisk sous PBX (softphone)
- iii. Serveur Squid Transparent
- iv. Docker Engine
- v. ACL
- vi. configuration d'un server Pure-ftpd sous linux
- vii. configuration d'un serveur Proftpd sous linux
- viii. isc-dhcp-server
- ix. déploiement de posts sous windows server 2016
- x. Iptables et les interfaces de connexion
- xi. Montage d'Asterisk en PBX dans un établissement scolaire sous debian

b. Programmation & Automatisation

- i. création d'un script d'ajout de police automatique sous ScitE avec Autoit
- ii. automatisation d'une tâche qui coche des case au démarrage d'une post
- iii. cochage de cases lors d'une mise à jour de plusieurs posts différent

c. Clonage et déploiement

- i. Déploiement de Clonezilla en PXE sur plusieurs stations en réseau local
- ii. clonage SSD/HDD sous clonezilla
- iii. copie d'image système sous clonezilla

d. Operating system

- i. Ubuntu 21.04 sous desktop
- ii. Debian sous server car c'est stable

4. Contact

a. Contacts

Tel: +33605648953 Email: m.achiri.christian@gmail.com

Adresse: Rue Marthe Mourbel Ville: Angers

Pays: France

b. 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