

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
c. Voie d’insertion professionnelle.....	3
d. Structuration des enseignements du domaine professionnel.....	4
3. Expériences professionnel.....	5
a. Stages de courte durée.....	5
i. 3 jours consécutive.....	5
b. Stages de longue durée.....	5
i. 8 semaines consécutive.....	5
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 numérique.....	6
a. Linux.....	6
b. Programmation & Automatisation.....	6
c. Clonage & déploiement.....	6
d. Operating system.....	6
5. Contact & liens internet.....	7
a. Mes Contacts.....	7
b. lien Github.....	7

1. Education & formation suivi

a. Education

(2019 - **présent**) Lycée Chevroliier | **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**

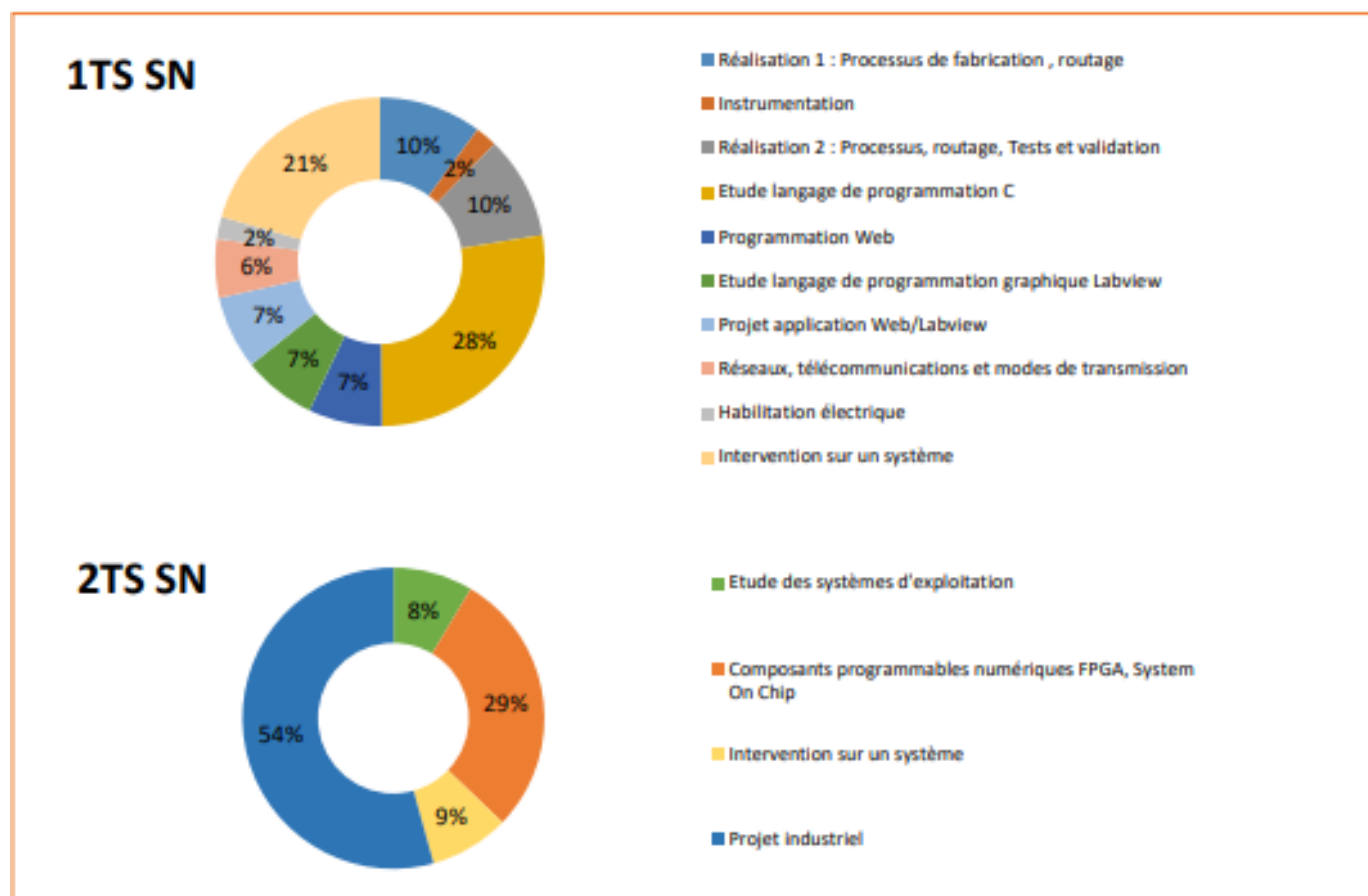
(2018 - 2019) Certificat de Formation Générale | **Collège**

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>