

ÉTUDES

Ecole Le 101 Lyon (1 an)	2018 - 2019
Ecole 42 Paris (1 an)	2015 - 2016
IUT Informatique (6 mois)	2012 - 2013
Bac scientifique	2011

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage service informatique IM2AG (IUT Grenoble)	avril 2017
Installation serveur <u>OpenStack</u> sur machine virtuelle (VM) <u>ProxMox</u> Script d'installation <u>bash</u> , sauvegarde des VM, réseau	
Stage FabLab (campus Grenoble) (Raspberry Pi / Arduino)	mai 2017
<u>Arduino</u> : récupération de données de divers capteurs <u>Raspberry Pi</u> : programme en C qui utilise ces résultats	
Stage ASIF (association insertion professionnelle)	juin 2017
Mise en place de 20 nouvelles machines dans un réseau local Déploiement d'un clone via <u>Clonezilla</u> (dual boot Windows / Linux) Mise en place du <u>Active Directory</u> (contrôleur Windows / Linux)	
Conseiller numérique 4G SFR	février 2014
Accueil client, démonstration de la 4G, promotion des offres	

EXPÉRIENCES BÉNÉVOLES

Portables4Gamers (site et forum pour PC portables)	2009 - 2013
<u>Modérateur</u> du forum <u>Rédacteur</u> pour le site	
RetinaBoys (site d'actualité numérique)	2013 - 2014
<u>Rédacteur</u>	
Mission humanitaire au Kenya, Ngumbulu	août 2011
Creuser des trous pour des arbres dans une école	

PROJETS PERSONNELS

Configuration Linux
<u>Dotfiles</u> avec script d'installation (bash, vim, gnome...)
Vimrc
configuration avancée de <u>Vim</u> comme <u>IDE</u>
Site web personnel
node/js, sur serveur maison (linux) (version alpha en déploiement)

LANGAGES ET TECHNOLOGIES INFORMATIQUES

C - Unix - JavaScript (Node) - Bash - Vimscrip - HTML / CSS / Markdown

DIVERS

Anglais quasi-bilingue, allemand scolaire, Permis B
Bonne rédaction écrite et dactylographie