



CBC

Informaticien

\*20 Avril 1985Francais

A propos de moi —

Passionné de nouvelles technologie, curieux, j'aime découvrir de nouvelles choses.

Réseaux Sociaux —

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

Linguistiques —



Français

Anglais



Expériences Professionels

10-2021 - 10-2023	<b>Ingénieur Système Linux junior</b> Luxtrust S.A - Maintenance de serveurs Linux RedHat - Conteneurisation docker, docker-compose, podman - Automatisation Jenkins, ansible - Script bash, python	Capelen, Luxembourg
05-2021 - 09-2021	<b>Help Desk</b> A.R.H.S Cube S.A ...	Belval, Luxembourg
Oct 2020 - Mars 2021	<b>Développeur, Devops</b> Advanced Biological Laboratories SA - Développement web sous Angular - Mise en place d'une infrastructure réseau complète (Opnsense, Openvpn, Cisco, Ubiquiti UAP, VLANs...) - Migration de firewalls (Watchguard -> Opnsense, IPSec...) - Création d'un CI-CD pour des Micro-services (Gitlab, Gitlab-CI, Docker, Nexus, Ansible)	Luxembourg
2015 - 2018	<b>Étudiant</b> Ecole 42 42 est une école d'informatique basée sur le peer-learning, offrant différents parcours dans l'apprentissage de la programmation. - Branche "Système Unix" ("C"): - libc - printf - ls - Shell Posix	Paris (75), France
2009 - 2014	<b>Père au foyer</b> Période utilisée pour me former en autodidacte à l'administration système et réseaux ainsi qu'au développement : - Création d'une infrastructure sur ESXI, pour mes propres services: - Web, mail, DNS... - Gestion automatisée grâce à Puppet et Foreman - Authentification centralisée avec LDAP et Kerberos - Centralisation des données (Logs, trafic...) avec ELK - Domotique (Raspberry, Arduino, ESP8266...)	Anduze (30), France
Juin 2009 - Dec 2009	<b>Stagiaire Administrateur système</b> Alexander Trade Computer Création d'une infrastructure système : - Ipcop - Windows Serveur 2003 (logiciel de gestion client, fournisseurs, stock, sauvegardes...) - Authentification centralisée avec Active Directory - VPN employés et clients - PXE (installation, sauvegarde, utilitaires de dépannage...)	St Nicolas-de-Redon (44), France
2004 - 2008	<b>Divers contrats</b> Technicien de maintenance informatique particuliers et professionnels, Manutentionnaire, Démolition, Agent de production agro-alimentaire, Plombier chauffagiste, Electricien.	(35, 44), France
2003	<b>Militaire du Rang</b>	Hyères-les-Palmiers (83), France


## Languages

 C Python AngularJS



## Os

 Linux FreeBSD Windows

## Virtualisation

 Esxi Proxmox

## Conteneurisation

 Docker Kubernetes FreeBSD Jail

## Formations

2015	<b>Major Digitale</b> Formation HEC Major Digitale	Paris (75), France
2009	<b>Titre professionnel de Maintenance Informatique</b> Équivalent BAC (Reconversion professionnelle)	Rennes (35), France
2001 – 2003	<b>E.T.E Sanitaire et Thermique</b> BEP/CAP Plombier chauffagiste	Nîmes (30), France

## Expériences Personnel

2020	<b>Developpeur</b> Développement d'un wrapper multi-utilisateurs pour poudrière (gestionnaire de compilation des packages FreeBSD). <ul style="list-style-type: none"><li>- Python</li><li>- VirtualEnv</li></ul>	
2014 - 2019	<b>Formation informatique pour aveugle</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- NVDA: lecteurs d'écran opensource</li><li>- Gestion fichiers</li><li>- Navigation internet, recherche de livre vocaux, téléchargement...</li><li>- Audacity: Numerisation de vinyles et édition</li><li>- Terminal linux plus adapté pour la gestion de fichiers</li></ul>	Anduze (30), France