



CBC

Informaticien

- *****
- *****
- *****
- *****
- 20 Avril 1985
- Francais

A propos de moi —

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

Réseaux Sociaux —

- *****
- *****

Linguistiques —

- Français ● ● ● ● ●
- Anglais ● ● ● ● ●

Formations

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

Expériences Professionnels

10-2021 - 10-2023	Ingénieur Système Linux junior 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	Help Desk A.R.H.S Cube S.A ...	Belval, Luxembourg
Oct 2020 - Mars 2021	Développeur, Devops 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	Étudiant 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	Père au foyer 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	Stagiaire Administrateur système 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	Divers contrats Technicien de maintenance informatique particuliers et professionnels, Manutentionnaire, Démolition, Agent de production agro-alimentaire, Plombier chauffagiste, Electricien.	(35, 44), France
2003	Militaire du Rang	Hyères-les-Palmiers (83), France

Languages

 C 


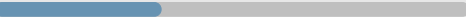
 Python 

 AngularJS 

Os

 Linux 

 FreeBSD 

 Windows 

Virtualisation


 Esxi 

 Proxmox 

Conteneurisation

 Docker 

 Kubernetes 

 FreeBSD Jail 

Expériences Personnel

2020

Developpeur (En cours)

Développement d'un wrapper multi-utilisateurs pour poudrière (gestionnaire de compilation des packages FreeBSD).

- Python
- VirtualEnv

2014 - 2019

Formation informatique pour aveugle

Anduze (30), France

- NVDA: lecteurs d'écran opensource
- Gestion fichiers
- Navigation internet, recherche de livre vocaux, téléchargement...
- Audacity: Numerisation de vinyles et édition
- Terminal linux plus adapté pour la gestion de fichiers