

CURRICULUM VITAE

Lanne Albert

+00 33 6.17.03.03.08

albert.lanne@gmail.com

albertfoundation.com

Visit my website !



Date of Birth 13/11/1999
20 years old.

WEBSITE CV VERSION



COMPUTER SCIENCE

Materials : Arduino programming , Radars, Intercom, embedded computer, vlan, router.

Networks : Paas, docker, Web Application Frameworks (express, koa), mysqlSQL, Nosql.

Softwares : QT creator, vs19 Blender, Photoshop, UE4, Zbrush.

Practiced Languages :

Java,C++,C, PHP, advanced web language (framework JS & CSS)

Webmastering : MEVN full stack .

Methodology : Agile

Carried out missions :

Studies of the military network, the industrial equipment of a French Navy's frigate as well as the digital equipment on board. Software programming in c++. I have work on a lot of different project of website especially e-market, API, and online chat.

TARGETED SKILLS

Capacity to program Website and desktop application in c++ front-end/back-end and responsive applications. Creation of web marketing strategy (ads,analytics). Maintenance High expertise on System network administration. Hardware and software advanced Devops/CloudOps deployment, and agile methodology.

LANGUAGES

French: Native speaker
English: Advanced
Spanish: Intermediary

MILITARY TRAINING

Military formation "FI"

QUALITY'S

Curious
Persevering
Competitive
Team spirit
Serious

CURRENT EDUCATION

2018-2020 **Second year of Higher Technical Certificate (BTS):
Electronic system programming option and Network**
Hight School Paul Cornu (14100) Lisieux.

DIPLOMAS & CERTIFICATION

2019 **Google Certification**
- Google Analytics Individual qualification (ID 43222902)
- Fundamental principles of digital marketing (ID MM83ATANB)

2018 **Baccalaureate in Electronic and Digital System**
in partnership with the French Navy
Embedded Industrial Electronics Specialization
Hight School Galilée, Paris 13.

2017 **Professional Qualifications Electronic and Digital System**
Hight School Galilée, Paris 13.

PROFESSIONAL EXPERIENCES

May 2019 (7 weeks) **Internship - Technician development - EMERYA Thailand, (๘๓๑๐๐, ประเทศไทย)**
Webmastering full stack MEVN, especially the creation of e-market. Works in depth on technologies VueJS, NuxtJS, TailWindCSS, and REST API.

October 2017 (8 weeks) **Internship – French Navy Network technician, Toulon (83000)**
Training in SITEL (specialist in information and telecommunication systems of the French Navy). Followed by an assignment on the Anti-Aircraft Frigate "Le Cassard" as a network technician.

March 2017 (2 weeks) **Internship – Military Formation, Saint-Mandrier (83430)**
Initial training to prepare for the second internship.

January 2017 (6 weeks) **Internship - Astone Technology, Paris (9212)**
Works on the embedded equipment and programming.

2016 (6 weeks) **Internship - Network Support Technician – Affix Formation, Paris (75009)**
Installation and configuration of Ethernet networks in companies

Hobbies

- French Horn.
- Diving.
- Data science.
- Blockchain tech
- 3D Modeling.

More
Less

CURRICULUM VITAE

Lanne Albert

+00 33 6.17.03.03.08

albert.lanne@gmail.com

albertfoundation.com

Visitez mon site web !



CV VERSION SITE WEB

Né le 13/11/1999
20 ans.



COMPUTER SCIENCE

Matériel :

Arduino
programmation, unité central,
Radars, Interphonie, Vlan, Router.

Réseaux: Paas, docker, framework
web, mysqlSQL, Nosql.

Logiciels: QT creator, vs19 Blender,
Photoshop, UE4, Zbrush.

Langages Pratiqués :

Java,C++,C, advanced web
language (framework JS & CSS).

Langages Connaissances :

PHP,Python.

Webmastering : MEVN full stack.

Methodologie : Agile

Missions réalisées :

Etudes de l'interphonie et des
systèmes de communication sur
une frégate de la marine nationale.
Programmation de nombreuses
application QT de logiciel de bureau
en c++. J'ai aussi travaillé sur
beaucoup de projet de site
différent, surtout des e-market,
API, et tchat en ligne.

COMPETENCES VISEES

Capacité à programmer des
applications Web (front-end/back-end)
et de bureau en c++. Création de
stratégie marketing web (ads,
analytics). Maintenance et haute
expertise en administration de réseau
système. Déploiement matériel et
logiciel avancée DevOps/CloudOps.

LANGUAGES

Anglais: Avancé

Espagnol: Intermediaire

FORMATION MILITAIRE

Formation militaire "FI"

QUALITES

Curieux

Impliqué

Esprit compétitif

Esprit d'équipe

Esprit sérieux

FORMATION ACTUELLE

2018-2020

Brevet de Technicien Supérieur :

Système Electronique option Réseau (en cours)

Lycée Paul Cornu (14100) Lisieux.

DIPLOMES ET CERTIFICATIONS

2019

Google Certification

- Google Analytics Individual qualification (ID 43222902)

- Fundamental principles of digital marketing (ID MM83ATANB)

2018

Baccalauréat Professionnel Système Electronique et Numérique

en partenariat avec la Marine Nationale

Spécialisation Electronique Industrielle Embarquée

Lycée Galilée, Paris 13 (Obtenu avec mention)

2017

BEP Système Electronique et Numérique

Lycée Galilée, Paris 13 (Obtenu)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Mai 2019
(7 semaines)

Stage -Technicien développeur– EMERYA Thaïlande, (๘๓๑๐๐, ประเทศไทย)

Webmastering full stack MEVN, avec la creation de site web et d'un e-market
comme jdmmedical.fr. Travail avec les technologies Vue/Nuxt, TailWindCSS, et REST API.

Octobre 2017
(8 semaines)

Stage - Marine Nationale Technician réseaux, Toulon (83000)

Stage en tant que SITEL (Spécialiste des systèmes d'information et de
télécommunications). Suivit d'une affectation sur la Frégate Anti-aérienne le
Cassard en tant que technicien réseaux.

Mars 2017
(2 semaines)

Stage - Marine Nationale formation militaire, Saint-Mandrier (83430)

Formation initial de militaire et aussi pour préparer le second stage.

Janvier 2017
(6 semaines)

Stage - Astone Technology, Paris (9212)

Entreprise spécialisé dans les bornes tactile. Travail sur de l'équipement embarqué.

2016

(6 semaines)

Stage - Technician réseaux – Affix Formation, Paris (75009)

Installation et gestion du parcs informatique de l'entreprise.

LOISIRS

- Cor de chasse.
- Plongée sous-marine.
- Science des données.
- Blockchain
- Modélisation 3D