More

CURRICULUM VITAE

Lanne Albert

d albert.lanne@gmail.com

****** +00 33 6.17.03.03.08

<u> albertfoundation.com</u>

Visit my website!

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





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 emarket, API, and online chat.

TARGETED SKILLS

WEBSITE CV VERSION

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

(8 weeks)

May 2019 Internship - Technician development - EMERYA Thailand, (๘๓๑๐๐, ประเทศไทย)

(7 weeks) Webmastering full stack MEVN, especially the creation of e-market. Works in

depth on technologies VueJS, NuxtJS, TailWindCSS, and REST API.

October 2017 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 Internship – Military Formation, Saint-Mandrier (83430)

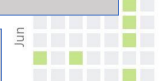
(2 weeks) Initial training to prepare for the second internship.

January 2017 Internship - Astone Technology, Paris (9212) (6 weeks)

Works on the embedded equipment and programming.

2016 Internship - Network Support Technician - Affix Formation, Paris (75009)

(6 weeks) Installation and configuration of Ethernet networks in companies



Hobbies

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







CURRICULUM VITAE

Lanne Albert

d albert.lanne@gmail.com

Visitez mon site web!

Né le 13/11/1999 20 ans.

****** +00 33 6.17.03.03.08





CV VERSION SITE WEB

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

programmer Capacité à applications Web (front-end/back-end) et de bureau en c++. Création de marketing stratégie 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 Stage -Technicien développeur - EMERYA Thaïlande, (๘๓๑๐๐, ประเทศไทย) (7 semaines) Webmastering full stack MEVN, avec la creation de site web et d'un e-market

comme <u>idmmedical.fr</u>. Travail avec les technologies Vue/Nuxt, TailWindCSS, et REST API.

Octobre 2017 Stage - Marine Nationale Technician réseaux, Toulon (83000) (8 semaines)

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

Formation initial de militaire et aussi pour préparer le second stage. (2 semaines)

Janvier 2017 Stage - Astone Technology, Paris (9212)

(6 semaines) Entreprise spécialisé dans les bornes tactile. Travail sur de l'équipement embarqué.

2016 Stage - Technician réseaux - Affix Formation, Paris (75009) Installation et gestion du parcs informatique de l'entreprise. (6 semaines)

LOISIRS

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









More