

CHARLES LAPIERRE

ETUDIANT EN INFORMATIQUE / FREELANCE



+33 7 83 42 82 38



1 RUE ALFRED REBELLIAU



CHARLES.LAPIERRE91@GMAIL.COM



@HOWWHAT42



@CHARLESLAPIERRE



INFINITE-LAB.COM

FORMATION

BTS SERVICES INFORMATIQUES
AUX ORGANISATIONS (SIO)

Lycée Carcouët Nantes (44) 2020/2022

En cours de formation / Option SISR

(Solutions d'Infrastructure, Systèmes et

Réseaux)

BACHELOR INFORMATIQUE INGÉSUP

Nantes Ynov Campus

BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE

Lycée Jean-Baptiste Dumas Alès (30) 2018/2019

Section Européenne Anglais

Option Sciences de l'Ingénieur

Spécialité ISN

BREVET D'INITIATION À

L'AÉRONAUTIQUE

Aéroclub d'Alès en Cévennes 2017

Mention très bien

Baptème de l'air - 1H

PASSIONS

ASTROPHYSIQUE PHYSIQUE QUANTIQUE

APPRENTISSAGE DE LANGUES

VOYAGES À L'ÉTRANGER

BLOCKCHAIN

TRADING

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

AUTO-ENTREPRISE INFINITE LAB

Octobre 2021 - Aujourd'hui / Nantes (44)

Entreprise de prestations de services

Développement Application & Web / Hébergement

STAGE VA SOLUTIONS

Janvier 2022 - Février 2022 / Nantes (44)

Téléphonie

Support Technique

Déploiement systèmes d'exploitation (PXE / WDS)

STAGE POSEIDON NETWORKS

Mai 2021 - Juin 2021 / Nantes (44)

Développement d'une infrastructure de trading algorithmique

VLANs, ACLs, pFSense

React.JS, Python, NodeJS

Stratégies de trading

Blockchain, DeFi, NFT

COMPÉTENCES

LANGUES

Français (Maternelle)

Anglais B2 (CECRL)

Espagnol B1 (CERCL)

Italien, Japonais (Débutant)

BASE DE DONNÉES

MySQL, PostgreSQL

MongoDB

LOGICIELS

Figma, Office, WireShark, Git

LANGAGES DE PROGRAMMATIONS

HTML, CSS, JS, SASS, React

C#, Unity, Python

NodeJS, Express

NPM

ADMINISTRATION SYSTÈMES & RÉSEAUX

Windows, Linux, Kali

Virtualisation (ESXi, VMWare, VirtualBox)

TCP/IP, Cisco, AD, GLPI

PowerShell, Bash

Supervision, Haute disponibilité