



PROFIL

Ayant plus de 4 ans d'expérience dans le développement informatique, j'ai pu travailler avec des technologies qui vont de la création d'un logiciel d'appels en VoIP en C++ en passant par la réalisation d'un client Reddit mobile en Flutter ou bien l'optimisation de requêtes lourdes en base de données via MySQL et PHP.

Je suis capable de m'adapter facilement aux nouveaux modes de travail (nouveau framework, langage de programmation, équipe)

COMPÉTENCES

- C/C++
- PHP
- Python
- JS (React)
- DevOps
- Dart (Flutter)

COORDONNÉES

- ☎ 06 62 76 97 76
- @ clement.lebihan773@gmail.com
- github.com/Octopus773
- in linkedin.com/in/clement-le-bihan/
- 📍 Nantes

CLÉMENT LE BIHAN

DÉVELOPPEUR

Recherche d'un stage de 4 à 5 mois à partir du 1er Avril

PARCOURS PROFESSIONNEL

Assistant pédagogique

EPITECH | SEPTEMBRE 2021 - PRÉSENT | TEMPS PARTIEL

- Support technique aux étudiants du cursus EPITECH Digital
- Technologies utilisées : ThreeJS, MongoDB, VueJS, pyPlot, HTML, CSS, etc...

Développeur Fullstack

GLADYS | JUILLET 2020 - DÉCEMBRE 2020 | STAGE

- Mise en place des nouvelles fonctionnalités de la plateforme collaborative
- Stack technique: PHP (code igniter), JS, MySQL, ElasticSearch

Découverte Cybersécurité

EDF SOC | DÉCEMBRE 2019 - DÉCEMBRE 2019 | STAGE

- Définition de règles à l'aide d'un outil IBM afin de prévenir lors d'une activité suspecte
- Anticipation des risques à l'aide d'une veille continue de différents sites de revente de donnée

PARCOURS UNIVERSITAIRE

EPITECH Nantes

2019 - PRÉSENT | ÉCOLE INFORMATIQUE

- GPA : 3.66/4.00

St François d'Assise La Roche sur Yon

2016 - 2019 | LYCÉE

- Baccalauréat S mention Bien
- TOEIC (845)

PROJETS

- Émulateur de SNES (C++, Qt, SFML)
- Pilulier Automatique (Arduino, C, PHP)
- Logiciel d'appel en VoIP (C++, ASIO, Qt, Opus, PortAudio)
- Application web personnalisée à base de widgets avec un client mobile (React, Haskell)
- Utilisation de GCloud, Jenkins, Docker et Kubernetes dans la création d'un déploiement en continu d'applications web
- Mise en place d'un Drive personnel avec système de backup automatisé (RaspBerry, Docker)