



Johan Chrillesen

ETUDIANT EN 4^E ANNÉE À
EPITECH TECHNOLOGY NANTES /
UNIVERSITÉ DU QUÉBEC À CHICOUTIMI

PROFIL PERSONNEL

Actuellement en 4^{ème} année à Epitech, je suis à la recherche d'un stage alterné de 3 jours par semaine d'une durée de 6 mois pour valider mon premier semestre de ma 5^e année.

L'informatique me passionne depuis toujours ainsi que ses nouveautés et l'apprentissage de nouvelles compétences !

PASSIONS

- Jeux vidéos (Assassin's Creed, Horizon, Simulation sportives, ...)
- Photographie
- Voyage
- Découverte de cultures
- BasketBall

LANGUES

- Anglais (C1 - C2)
- Compréhension orale intermédiaire du danois

CONTACT

Adresse :
7 Rue des Guériverières,
44115, Basse-Goulaine

Téléphone:
06.42.34.03.28

Email:
johan.chrillesen@epitech.eu

LinkedIn: Johan Chrillesen

Github: JohanCDev

RECHERCHE DE STAGE ALTERNÉ

3 jours par semaine

A partir du 04 septembre jusqu'à fin février

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

DÉVELOPPEUR FULL-STACK

Doctolib, Avril - Août 2023 ~ Stage

- Méthode de travail agile, travail dans un environnement à forte croissance
- Amélioration des fonctionnalités permettant aux professionnels de santé de contacter le support
- Implémentation d'une architecture micro front-end
- Changement de fournisseur téléphonique

React.JS, Ruby on Rails

DÉVELOPPEUR MOBILE

Desoutter Tools, Septembre 2022 - Mars 2023 ~ Stage alterné

- Implémentation de nouvelles fonctionnalités sur DeMeter Assistant
 - Utilisation de Firebase pour gérer l'envoi/réception de notification.
 - Implémentation de logique côté serveur.
 - Mise en production sur l'App Store.

Xamarin.cs, C#

COACH DE BASKETBALL

Basket Club Basse Goulaine, 2016 - 2023

- Encadrement de jeunes de 9 à 17 ans.
- Organisation et gestion d'entraînements
- Bénévolat
- 2020: Obtention du diplôme d'animateur club

DÉVELOPPEUR WEB / MOBILE

Chouic, Juillet - Décembre 2021 ~ Stage

- Création d'une carte des boutiques vendant nos jeux grâce à WordPress
 - Intégration d'extensions
- Développement d'applications mobiles
 - Amélioration de dépendances React Native
 - Création de vues animées
 - Développement de modules en natif Android / iOS

FORMATIONS

EPITECH TECHNOLOGY NANTES

École d'expertise informatique, 2020 - Aujourd'hui

- École basée sur la réalisation de projets. Méthode d'apprentissage agile.
- 1ère année - Développement en C
 - Algorithmique / Shell / Graphique / DevOps / IA
- 2ème année - Développement en C / C++
 - Réseau / Mémoire / DevOps
- 3ème année - Développement en C++ / JavaScript / Python
 - Graphique / Réseau / Applications Mobiles / DevOps / IA
- 4ème année - À l'étranger, à l'**Université du Québec à Chicoutimi**
- GPA : 2.8

Lycée E.LIVET

Bac STI2D SIN, Mention Très Bien, 2017 - 2020

PROJETS PERSONNELS

Juin 2020: Création d'un système de volets connectés à son téléphone via une application Android et un microcontrôleur Arduino Nano

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages:

- C / C++ / C#
- Swift / React-Native
- Python / Haskell
- HTML5 / CSS3 / JS
- Node.JS
- Ruby on Rails / Ruby

Autres + :

- Git / Arduino

ENVIRONNEMENTS / LOGICIELS

Maîtrisés:

- Environnements Apple
- Linux
- Visual Studio Code

Autres + :

- Github
- Adobe XD
- Figma