

Recherche de stage en développement informatique

8 novembre 2021 au
18 décembre 2021

(Possibilité de rallonger d'une
semaine)

LANGUES

- Français (Langue maternelle)
- Anglais (C2)
- Espagnol (B1)

DIPLÔMES

- Baccalauréat S (AB)
- Brevet d'Initiation Aéronautique (AB)

PROJETS

SPV - Spot Photo Vienne

Projet d'application pour Android sur
Android Studio. Utilisation de l'API
Google Map avec mise en place d'une
base de donnée

Jeu Vidéo

Début de la création d'un jeu sous
Python avec la bibliothèque PyGame

QUALITÉS PERSONNELLES

- Motivation
- Sérieux
- Adaptabilité
- Écoute

CENTRE D'INTÉRÊTS

- Informatique
- Aéronautique
- Astronomie
- Jeux vidéos

JANNON CYRIL

Étudiant en développement informatique

☎ 06 48 54 87 22

✉ CYRIL.JANNON@ORANGE.FR

📍 3 LA ROCHÈRE 69700 LOIRE SUR RHÔNE

FORMATIONS

BTS Services Informatiques aux Organisations - Solutions Logicielles et Applications Métiers 2ème année

Lycée Ella Fitzgerald | Septembre 2020 - À aujourd'hui

- Apprentissage de la logique de programmation
- Découverte de différentes technologies et aspects de l'informatique

Baccalauréat S - Option Informatique et Sciences du Numérique

Lycée Robin Saint Vincent de Paul | Septembre 2018 - Juin 2020

- Compétences dans différentes matières scientifiques (Maths, Physique, SVT)
- Familiarisation avec les présentations à l'oral

COMPÉTENCES

IDE

- Visual Studio
- Visual Studio Code
- PHP Storm
- Android Studio

Langages

- C#
- PHP
- HTML / CSS
- Python
- Java

Framework

- Symfony
- .Net
- Vue JS
- Tests Unitaires

Base de données

- SQL
- MySQL
- Laragon
- UML

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Com&Company : Stage de BTSSIO

Lyon, 6ème arrondissement | Mai - Juin 2021

- Création d'un blog pour l'interne de l'entreprise avec le Framework Symfony
- Pratique de la méthode Agile
- Mise en place d'un environnement Docker

Orange : Stage d'observation

Lyon, 8ème arrondissement | Mars 2017

- Découverte des différents procédés informatique lié à la chaîne de facturation
- Découverte des différents outils et logiciels