

# Kélyan CRETAL

## À la recherche d'un emploi de développeur

Après un BTS SIO option SLAM et 2 stages en tant que développeur d'application web, je suis à la recherche d'un emploi pour poursuivre mon parcours professionnel.

### Expériences professionnelles

De jan. 2023 à  
fév. 2023

#### Stagiaire développeur d'applications web / COM & COMPANY

Lyon, Cité Internationale

Implémentation de nouvelles fonctionnalités et correction de bug sur Charon, l'application de gestion des logs des crons.

Création d'une interface graphique, pour une application web du nom de Narcisse, générant des images et ajout de paramètre pour régler une image.

Développement d'une application web du nom de Maslow consacrée à l'investissement immobilier avec correction de bugs et configuration du back office de l'application.

De mai 2022 à  
juil. 2022

#### Stagiaire développeur d'applications web / COM & COMPANY

Lyon, Cité Internationale

Développement d'une application web pour la gestion des logs des crons

### Diplômes et Formations

De sept. 2021 à  
juil. 2023

#### BTS SIO option SLAM / Ella Fitzgerald Saint-Romain-en-Gal

Juin 2021

#### Brevet de la Préparation Militaire Marine / Centre Amiral de

Joybert Vienne, France

Mention Assez bien

Juin 2021

#### Baccalauréat technologique / Lycée Général Technologique et

Professionnel Galilée Vienne, France

Mention Assez bien

### Langues

**Espagnol** Classe internationale - collège / niveau B2

**Anglais** Niveau B2

### Atouts

Efficace, Sérieux et Impliqué

### Voyages

**Angleterre** Voyage scolaire

**Sénégal** Voyage humanitaire



07 51 61 83 98

cretalkelyan@icloud.com

12 Rue Violet-le-Duc  
Vienne (38200)

Né le 17/02/2003

Permis B

### FRAMEWORKS

Vue.js, Vuetify, Symfony, Laravel

### EDI

Android studio, PHP Storm

Visual studio code

Visual studio, IntelliJ

### LANGAGES

C#, Html, Css

Java, JavaScript, PHP, SQL

### API

Postman

### MODELISATION

UML (Diagramme de classes de cas d'utilisation)

### GESTION DE VERSION

GIT, GitLab

### BASE DE DONNÉES

SQL, MySQL, PostgreSQL