

- sofiane.kanouni17@gmail.com
- ★ Sartrouville (78500)
- 07 87 44 18 73

# Compétences

## Langage

Python, Java, Javascript Ruby, PHP, HTML/CSS

### **Database**

SQL

### **Toolkit**

tKinter, Swing

### **Framework**

Bootstrap

#### Versionnement

Git

### Langues

Français Natif

Anglais B2

Espagnol B1

## **Soft Skills**

Créatif

Curieux

Communication d'équipe

### Centres d'intérêt

**Nouvelles technologies** 

Montage vidéo

**Game Development** 

**Sport** 

**Animation japonaise** 

# Sofiane KANOUNI

# Développeur Junior

## **Expériences professionnelles**

### Stagiaire Informatique - Développement d'Outils et Migration des Données

06/2024 - 07/2024 HOTEL MERCURE PARIS LEVALLOIS, Levallois-Perret

- Migration de données vers Cloud en ligne avec Ubstream
- Création d'une application de checklist et répertoire téléphonique avec PYTHON, JavaScript, tKinter
- Support Technique en soutiens aux hôtels partenaires
- Mise en disposition d'un système de ticket en cas d'incident dans le parc informatique
- Formation du personnel à l'usage d'Ubstream

# Développement d'un jeu vidéo en autodidacte

09/2022 - 08/2023

- Définition du cahier des charges
- Programmation avec RUBY
- Réalisation des assets visuels avec Aseprite
- Level Design sur RPG Maker XP

### Monteur Vidéo

06/2020 - 08/2020 Esprit Shonen, Sartrouville

- Réalisation de vidéo marketing pour la mise en avant des nouvelles collections de vêtements avec After Effect
- Remise d'un produit conforme avec deadline

# Diplômes et Formations

## BTS SIO, Solutions Logicielles et Applications Métiers

09/2023 - 08/2025 Lycée LaTournelle, La Garenne-Colombes

- Configuration de Machine Virtuelle
- Création d'une architecture réseau GNS3
- Création d'une page vitrine pour site de streaming
- Développement d'application en PHP et JAVA/SWING
- Travail de groupe en méthode agile

### Baccalauréat Général

09/2019 - 08/2022 Lycée Evariste Galois, Sartrouville

- Numérique et Sciences Informatiques
- Langue et littérature et civilisation étrangère anglais