issa.kane@efrei.net

Sucy-en-Brie (94370)

• Île-de-France

06 52 52 72 14

### **Atouts**

### Curieux insatiable en quête perpétuelle de nouvelles connaissances.

Un esprit insatiable de curiosité et de soif de connaissance, toujours avide d'apprendre et de découvrir de nouvelles choses.

## Capacité d'adaptation aux nouvelles technologies en constante évolution

Capacité à maîtriser rapidement de nouvelles technologies et à les intégrer dans des systèmes d'information complexes.

# Capacité à travailler en équipe sur des projets de grande envergure

Capacité à collaborer avec des programmeurs, des analystes fonctionnels et des chefs de projet sur des projets stratégiques de grande envergure pour livrer des solutions efficaces et performantes.

# Langues

Espagnol

Anglais

# Centres d'intérêt

### **Fitness**

Pratiquant depuis 7 mois maintenant

### Football

Fan de football et pratiquant depuis mes 7 ans

### leu vidéo

J'ai toujours aimé la compétition, c'est d'ailleurs pourquoi je passe mon temps libre à faire des tournois sur les FPS.

## Réseaux sociaux

in @issakane







#### Issa Kane

À la recherche d'une alternance en logiciels et systèmes d'information à partir de Septembre 2023 pour une durée de 3 ans. Rythme : 3 jours en entreprise / 2 jours à l'école

Je suis passionné par les nouvelles technologies. Mon objectif est de contribuer à la conception de solutions innovantes et en apprendre davantage afin d'avoir une première expérience en IT.

## **Expériences professionnelles**

### Stage commercial: Téléprospecteur

De janvier 2023 à février 2023 Aérial Group Nantes

- Promouvoir les services aux PME par téléphone (500 appels par jour)
- Coordination avec les entreprises pour la collecte des exigences pour leur sites
- Compétences acquises : aisance oratoire, bonne maîtrise du pack Office

# Diplômes et Formations

# Classe préparatoire intégrée (L2)

De septembre 2021 à juin 2022 EFREI, Ecole d'ingénieur Villejuif

• Matières principales : bases de données, développement web, programmation orienté objet en Java, analyse de données, algorithmie.

### Baccalauréat scientifique

De septembre 2020 à juillet 2021 Ama School Dakar, Sénégal

• Mention Assez Bien

# Compétences

### Langages de programmation

- lava
- Python
- C
- HTML/CSS/JavaScript
- Matlab
- SQL
- Shell (Linux)

### **Programmation**

- Capacité à résoudre des problèmes de manière algorithmique
- Capacité de faire entièrement le frontend d'un site web
- Maîtrise des bases de la Programmation Orienté Objet

# Gestion de projet

- Capable de gérer des projets depuis la phase d'analyse jusqu'à l'implémentation
- Très bonne communication avec les membres de l'équipe

# **Projets informatiques**

# Projet IA (en autodidacte)

Proposer de la distraction (films, livres, sorties...) en fonction de l'humeur de la personne (en C). Inspiré du projet Système de recommandation de livres

### PetFinder

Site web pour retrouver son animal perdu (Langages: HTML/CSS, JavaScript, SQL, Java; Framework: JQuery, Vue.is, MyBatis, Spring Boot, Spring MVC)

### Secure Password

Générateur automatique de mots de passe (HTML/CSS, JavaScript). <u>Cliquez ici</u> pour voir le site

### Système de recommandation de livres

Fait en Python, en exploitant des fonctionnalités telles que le traitement du langage naturel (NLP) et les algorithmes de filtrage collaboratif.

### Générateur de phrase aléatoire

En C avec utilisations des arbres binaires

### Résolution d'automates finis

En JavaScript