- 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.

Vainqueur concours de dictée (2016, collège)

# Langues

#### **Anglais**

> TOEIC: 760/990

## **Espagnol**

Intermédiaire

## Centres d'intérêt

#### Fitness

Pratiquant depuis 6 mois maintenant

#### Football

Fan de football et pratiquant depuis mes 7 ans

## Jeu vid<u>éo</u>

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

@issadevs

#### Mon site web

Cliquez ici ou scannez le code QR pour voir mon portfolio



## 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 professionnelle 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 leurs sites
- Compétences acquises : aisance oratoire, bonne maîtrise du pack Office

# Diplômes et Formations

#### Diplôme d'ingénieur, Bac +5 (En cours)

De septembre 2023 à juin 2026 EFREI, École d'ingénieur en informatique Villejuif Rentrée en cycle ingénieur pour 3 ans

#### Classe préparatoire intégrée, Bac +2

De septembre 2021 à juin 2023 EFREI, École d'ingénieur en informatique 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

## **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

#### PetFinde

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

## Secure Password

Générateur automatique de mots de passe (HTML/CSS, JavaScript). Cliquez ici 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

Determiniser, minimiser, complémentariser des automates en JavaScript.