



✉ issa.kane@efrei.net
🏠 Sucy-en-Brie (94370)
📍 Île-de-France
📅 19 ans
☎ 06 52 52 72 14

Atouts

Apprentissage rapide

Curiosité

Adaptation

Autonomie

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

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

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, gestion de projet

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

- Java
- 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

PetFinder

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

Déterminer, minimiser, complémentariser des automates en JavaScript.