

# Ibrahim KARAMANLIAN

Étudiant Développeur web &  
Application



Étudiant en Bac +3 en développement web & application à l'Efrei, je recherche un stage de 2 à 6 mois à partir du 23 février

✉ karamanlian.ibrahim@gmail.com

🏠 12 Rue Berthe Morisot  
Limeil-Brévannes (94450)

☎ 06 46 86 44 47

🚗 Permis B

📍 Paris

## Langues

Anglais  
B2

Espagnol  
A2

## COMPÉTENCES

### Front-End :

HTML/CSS, Javascript

*Frameworks & Bibliothèques :*

React.js, Next.js, AlpineJS, Vue.js,  
Tailwind

### Back End :

PHP/ Symfony MySQL / PostgreSQL.  
Node.js

### Autres :

Git/Github, Python, Pack office

### Soft-Skills :

Pragmatique - Autonome - Organisé

## PROJETS PERSONNELS

### Portfolio :

ibrahimkaramanlian.fr

### Site client :

Création d'un site pour une  
entreprise d'isolation. - 3MECO

## CENTRES D'INTÉRÊTS

Cinéma

Sport - Running

Automobile

## Diplômes et Formations

Bachelor Développement Web & Application

EFREI Paris , Villejuif



De 2023 à 2026

BAC STI2D

Lycée Edouard Branly , Créteil



De 2020 à 2023

## Expériences professionnelles

Stagiaire développeur web

D'avril 2025 à juillet 2025 (4 mois)

STUDY'UP - Argenteuil

### • Refonte de l'UI/UX :

Modernisation de l'interface utilisateur avec Vue.js et Tailwind CSS pour améliorer l'ergonomie et l'accessibilité.

### • Gestion de données :

Structuration et sécurisation de la base de données utilisateurs via Supabase (requêtes SQL, authentification).

### • Optimisation des performances :

Réduction des temps de chargement de 30% grâce à l'optimisation du code et des assets.

Amazon chauffeur livreur

De mai 2025 à novembre 2025 (6 mois)

Tryfaz Distribution

Stagiaire développeur web

De mai 2024 à juillet 2024 (2 mois)

ALEXIS FINANCE - Noisy-le-Grand

• Collaboration en équipe pour optimiser l'expérience utilisateur du site web

• Création et intégration de vidéos de formation (montage, gestion de contenu).

• **Compétences clés :** Travail d'équipe, gestion de projets, rigueur organisationnelle.

## PROJETS SCOLAIRES RÉALISÉS

### Jeu de combat :

Développement d'un jeu de simulation de combat, conçu en POO avec Java.

### Système de gestion de tickets d'assistance :

Conception d'un système MVC en PHP avec PostgreSQL. Utilisation de Composer, PHPMailer pour la newsletter, et d'un système de gestion des tickets connecté à la base de données.

### Application bancaire :

Création d'une application (web) bancaire réalisée en Symfony et PostgreSQL.

### YouTube Clone :

Développement d'un clone de YouTube avec Vue.js, Node.js et MySQL, en équipe. Le projet comprend la gestion des vidéos, l'authentification et l'interface utilisateur dynamique

### Agence de location :

Création d'un site de location de voitures avec gestion du planning, des réservations, un compte administrateur et la génération de factures en PDF.