



# Akram KIBOUT

## ALTERNANCE INGÉNIEUR FULL STACK (3 ANS)

Dès Septembre 2026 – Rythme : 1 mois entreprise / 1 mois école  
J'apporte une double expertise technique et métier pour concevoir des solutions robustes (ERP, SaaS) et optimiser vos performances.

### CONTACT

-  [akramkibout@gmail.com](mailto:akramkibout@gmail.com)
-  Lyon (Mobile sur toute la métropole)
-  +33 7 86 89 46 25
-  [/in/AkramKibout](https://in/AkramKibout)
-  [/Akrapovitch](https://github.com/Akrapovitch)
-  [www.akramkibout.fr](http://www.akramkibout.fr)

### COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Architecture & Back-end : Symfony 6/7 (Expertise), PHP 8.1, API Platform, Python, SQL (MySQL/MariaDB).
- Front-end Moderne : Next.js 14, React, Tailwind CSS, TypeScript, Framer Motion.
- DevOps & Cloud : Docker, CI/CD (GitHub Actions), Déploiement automatisé FTP/SSH, Linux (Apache/Nginx).
- Outils & Méthodes : Git, PhpStorm, Méthodes Agiles (Scrum), Modélisation (UML/MCD).

### SAVOIR-ÊTRE (SOFT SKILLS)

- Gestion de projet Agile (Scrum).
- Capacité d'analyse et résolution de problèmes.
- Travail d'équipe et communication technique.
- Rigueur (acquise via expériences logistiques).

### CERTIFICATIONS

- Certification Pix : Compétences numériques validées
- Certification Cisco CCNA 1 : Fondamentaux des réseaux
- Permis B

### LANGUES

- Français** : Langue maternelle
- Anglais** : Technique & Professionnel (B2 visé)
  - Capacité à lire des documentations techniques et à coder en anglais.

### ENCART ADMINISTRATIF

- École** : CESI (Campus Lyon)
- Type de contrat** : Apprentissage (Cerfa)
- Durée** : 36 mois (3 ans)
- Code Diplôme** : 17032628
- Code RNCP** : 40612
- Coût formation** : Prise en charge OPCO (11 000€/an)
- Calendrier** : Voir sur mon site Portofolio

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

#### DÉVELOPPEUR FULL STACK & RÉFÉRENT IT (Alternance) | H Transport – Lyon 2025 – Présent

Unique référent informatique de l'entreprise : pilotage en totale autonomie de la transition numérique.

- Analyse & Chefferie de projet : Audit des processus existants, recueil des besoins auprès de la direction et rédaction du cahier des charges complet.
- Cycle de vie logiciel : Gestion du projet de A à Z (architecture, développement, tests, mise en production).
- Déploiement & Humain : Accompagnement au changement, formation des utilisateurs (chauffeurs et administration) et maintenance évolutive quotidienne.
- (Détails techniques de l'ERP développé consultables dans la section Projets).

#### DÉVELOPPEUR WEB (STAGE) | Adista – Saint-Etienne Mai 2025 – Août 2025 (3 mois)

- Migration et refonte de modules applicatifs internes sous Symfony.
- Industrialisation des processus de développement via Docker et GitLab CI/CD.
- Collaboration en équipe Agile (Sprints, Daily meetings).

### PROJETS TECHNIQUES

#### ERP LOGISTIQUE SUR-MESURE | Projet d'entreprise (H Transport)

- Challenge** : Remplacer une gestion 100% Excel par une application web centralisée.
- Stack Technique** : Architecture MVC développée "from scratch" sous Symfony 6.4, avec interface EasyAdmin 4.
- Ingénierie** : Développement d'un moteur de Paie automatisé (calcul de variables, points LAD) et intégration de la Signature Électronique avec génération de PDF scellés.
- Impact direct** : Réduction de 30% du temps administratif et fiabilisation totale des données RH.

#### PORTFOLIO "BENTO GRID" (Ingénierie Frontend) | akramkibout.fr Site personnel haute performance démontrant une expertise Frontend et DevOps.

- Stack Moderne** : Développement sous Next.js 14 (App Router) et Tailwind CSS v4 pour une performance optimale.
- Performance** : Optimisation du rendu DOM et des animations (Framer Motion) pour éliminer la latence (INP).
- DevOps** : Mise en place d'un pipeline CI/CD via GitHub Actions pour le déploiement automatique sur serveur O2Switch (contournement pare-feu).

### FORMATION

#### CYCLE INGÉNIEUR INFORMATIQUE (BAC+5) | CESI École d'Ingénieurs – Villeurbanne 2026 – 2029 (Admis)

- Programme : Big Data, Intelligence Artificielle, Cybersécurité, Management de projets complexes.
- Objectif : Devenir Architecte Logiciel ou Chef de Projet Technique.

#### BACHELOR CONCEPTEUR DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS (BAC+3) | CESI 2023 – 2026

- Validation des bases solides en développement Web, Mobile et Systèmes Embarqués.