



Akram KIBOUT

ALTERNANCE INGÉNIEUR (36 MOIS)

Dès Septembre/Octobre 2025

Mon atout : Je ne fais pas que coder, je conçois des solutions complètes (ERP, CI/CD, SaaS) qui résolvent de vrais problèmes métier.

CONTACT



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



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 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).

EXPÉRIENCES LOGISTIQUES (Jobs Étudiants) | Cogepart,

Kuehne + Nagel 2022 – 2023

- **Pertinence** : Cette expérience terrain m'a permis de comprendre les besoins métiers pour concevoir l'ERP "H Transport" (gestion de tournées, contraintes chauffeurs).



PROJETS TECHNIQUES

ERP LOGISTIQUE "H TRANSPORT" (Digitalisation Globale) | Projet Full Stack "From Scratch" Développement d'un ERP métier pour une société de transport (Cahier des Charges complet).

- **Challenge** : Remplacer la gestion Excel par une application web centralisée et sécurisée.
- **Réalisation Technique** :
 - Architecture MVC robuste sous Symfony 6.4 et interface EasyAdmin 4.
 - Développement d'un moteur de Paie Automatisé (calcul des variables, primes paniers, points LAD).
 - Implémentation de la Signature Électronique de contrats (génération PDF dynamique + scellement).
- **Impact** : Réduction de 30% du temps administratif et fiabilisation 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 2025 – 2028 (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 – 2025

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