



✉ kessourichaouki@gmail.com
🏡 77176 Savigny Le Temple
📅 22 ans
🚗 Permis B
📍 Ile-De-France
📞 0605914225

Langues

Français
Très bien

Anglais
Très bien

Atouts

Résolution de problèmes avec une approche analytique

Organisation et capacité à travailler en équipe

Capacité à apprendre et se développer

Centres d'intérêt

Développement web

Problème solving

Musculation

Natation

Films

Réseaux sociaux

in @kessouri-chaouki
whatsapp @chaoukiksr

Kessouri CHAOUKI

Candidature pour une alternance en développement web full-stack

Étudiant en L3 Informatique - Conception et Intelligence des Logiciels et des Systèmes (CILS), je suis à la recherche d'une alternance de 1 à 2 ans en développement full stack, à partir de septembre 2026. Je travaille avec HTML, CSS, JavaScript, Vue.js et Express.js, et je possède de solides bases en conception front-end et back-end, incluant l'OOP, l'architecture MVC et les API RESTful. Je m'intéresse également aux concepts fondamentaux de l'intelligence artificielle.

Diplômes et Formations

- **Licence 3 parcours Conception et Intelligence des Logiciels et des Systèmes (CILS)**
Depuis septembre 2025 [Université d'Evry Paris Saclay](#) Evry-Courcouronnes
- **Licence 2 en Informatique**
De septembre 2024 à juin 2025 [Université d'Evry Paris Saclay](#) Evry-Courcouronnes
- **Diplôme de licence en Informatique, spécialité système d'information**
De septembre 2021 à juillet 2024 [Université Abderrahmane-Mira de Bejaïa](#) Algérie

Compétence

Développement Frontend et Backend

Conception d'interfaces utilisateur réactives avec HTML5, CSS3, et JavaScript vueJS et expérience avec des Framework comme Bootstrap et tailwindCss. Création d'API RESTful avec Nodejs et ExpressJS, Gestion des bases de données avec MySQL.

Langages et outils

HTML, CSS, JavaScript, Java, Vue.js, Bootstrap, tailwind, Node.js, ExpressJS, EJS, Sequelize, UML, Figma.

Outils et Méthodologies

Utilisation de GitHub pour la gestion de versions. Organisation des projets selon la méthode Agile et architecture MVC.

Expériences professionnelles

- **Connect4: le jeu interactif personnalisable doté d'une IA de recommandation**
Depuis janvier 2026 [Projet personnel](#) À remplir
Jeu web personnalisable permettant de configurer les règles (taille de la grille, nombre de pions à aligner), intégrant une IA de recommandation et un mode de jeu contre la machine (stratégies aléatoire et Minimax), avec moteur de jeu flexible et interface dynamique.
Tech stack : Vue.js, Express.js, JavaScript, WebSocket, PostgreSQL, API REST, UML, scraping, intelligence artificielle, notions de machine learning.
- **Plateforme de gestion des employés et des emplois du temps**
Depuis janvier 2026 [Projet Personnel](#) Paris, France
Plateforme web légère inspirée de Skello permettant la planification des horaires, la gestion des équipes et la mise à jour en temps réel des plannings. Tech stack : Vue.js, Express.js, JavaScript, WebSocket, PostgreSQL, API REST, UML, fondamentaux backend (logique métier, gestion des rôles).
- **Platform de gestion des publication scientifiques - LIMEDWorks**
De février 2024 à juin 2024 [FPC université de Béjaïa](#) À remplir
Application web conçue pour le laboratoire LIMED qui permet la gestion des publications scientifiques, des chercheurs, des équipes de recherche, ainsi que la génération automatique des rapports annuels.
Conception et technologie utilisées:
 - Réduction de la charge de travail, rapport de projet, les diagrammes UML ainsi que la maquette et la charte graphique en Figma. Conception et optimisation du base de données, Participation au développement de modules back-end en ExpressJS, Participation à la création et la maintenance des Template EJS