Eya Cherni

<u>chernieya2010@gmail.com</u> | LinkedIn : <u>http://www.linkedin.com/in/eyacherni</u> GitHub: <u>http://surl.li/blmwje</u> | Portfolio : <u>https://portfolioe-weld.vercel.app/</u>

Jeune professionnelle passionnée par la technologie et l'innovation, je recherche un stage en informatique pour appliquer mes compétences académiques et pratiques. Enthousiaste à l'idée de contribuer au succès d'une organisation, je possède une solide capacité à résoudre des problèmes, à apprendre rapidement et à collaborer efficacement au sein d'équipes dynamiques. Engagée à développer des solutions innovantes, je suis déterminée à participer activement à la réussite des projets.

Durée du stage : 4 mois, à partir de janvier 2025

FORMATIONS

Baccalauréat en Génie logiciel Août 2025 – Aujourd'hui

École de technologie supérieure, Montréal

Cheminement universitaire en technologie

Août 2024 – Août 2025

École de technologie supérieure, Montréal

Sciences de la nature

Collège de Maisonneuve, Montréal Août 2022 – Mai 2024

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages de programmation: C, Java, HTML, CSS, JavaScript, PHP, Next.js, React, MySQL, Bash

Outils de développement: VS Code, GitHub, Linux, Microsoft Office Suite (Word, Excel, PowerPoint), Adobe, Figma Canva, Azure

Compétences: Développer et maintenir des applications ou sites web performants, concevoir des solutions logicielles adaptées aux besoins des utilisateurs, programmer et tester du code robuste et évolutif, intégrer de nouvelles technologies pour améliorer les projets, collaborer dans des environnements agiles et multidisciplinaires, documenter le code et produire des guides techniques clairs, ainsi que gérer les tâches et projets afin de respecter délais et objectifs.

PROJETS

****Pour en voir plus, visitez mon portfolio numérique.

ProMatch - Plateformes Web & Mobile | Projet en groupe | Full Stack | Hiver 2025

- Concevoir et développer une API REST sécurisée et scalable pour gérer utilisateurs, stages et candidatures (Node.js, Express.js, JWT, Bcrypt, SQL Server).
- Créer une interface Web interactive pour améliorer l'expérience employeur/étudiant (HTML, CSS, JavaScript, Tailwind CSS).
- Intégrer une application mobile fluide pour postuler et suivre les offres en temps réel (Android Studio, Java, Retrofit, ViewPager).

Pomodoro— Site Web | Projet individuel | **Frontend** | Été 2025

- Concevoir et développer un site Pomodoro avec sessions et pauses personnalisables.
- Intégrer des statistiques interactives via Recharts et assurer la persistance des données avec localStorage.
- Créer une interface responsive et moderne en React + Tailwind CSS, puis déployer sur Vercel.

Portfolio Personnel — Site Web | Projet individuel | Frontend | Été 2025

- Concevoir un site web pour présenter compétences, parcours et projets.
- Développer une architecture claire et modulaire avec Next.js et CSS.
- Déployer et optimiser le projet sur Vercel.

Course des Algorithmes de Tri — Simulation Graphique | C / WinBGIm | Automne 2024

- Concevoir et développer six algorithmes de tri (Cocktail, Sélection, Insertion, Shell, Tas, Rapide) avec suivi des opérations via files.
- Créer une visualisation graphique en temps réel avec WinBGIm.
- Optimiser compatibilité et performance sous Visual Studio (MBCS).

EXPÉRIENCES DE TRAVAIL

Préposée au service alimentaire | CHSLD Marie-Rollet (CIUSSS)

Mai 2023 – Mai 2024

Montréal

- Gérer et suivre les inventaires alimentaires.
- Collaborer avec les équipes pour assurer un service rapide et précis.
- Répondre aux commandes et distribuer les repas aux résidents.

Vendeuse | Friperie du Quartier

Été 2022

Montréal

- Gérer les transactions (paiements, retours, échanges) avec précision.
- Accueillir et conseiller les clients pour améliorer leur expérience d'achat.
- Maintenir un haut niveau de satisfaction client avec mes services