

Edwar Nazzarian

Développeur Full-Stack | Applications Web & Mobile

Disponible pour un stage de 8 mois (S1/S2)

Langues

Français : professionnel Anglais : intermédiaire avancé

Laval, QC | 514-652-3145 | [Email](#) | [LinkedIn](#) | [GitHub](#)

Formation

Baccalauréat en génie logiciel École de technologie supérieure (ÉTS), Montréal	2025 – en cours
Cheminement universitaire en technologie (CUT) École de technologie supérieure (ÉTS), Montréal	2024 – 2025
Diplôme d'études collégiales en sciences de la nature Cégep Bois-de-Boulogne, Montréal	2021 – 2024

Projets personnels

FinTrack — Application financière Full-Stack <i>React, Node.js, Express.js, JWT, MongoDB/PostgreSQL</i>	2026
<ul style="list-style-type: none">Développement d'une application web de gestion financière avec authentification utilisateur et tableaux de bord dynamiques.Conception d'une API REST sécurisée avec Node.js, Express.js et JWT.Développement d'une interface React moderne pour l'affichage des transactions et résumés financiers.Déploiement cloud et intégration CI/CD prévus avec Docker et Microsoft Azure.	
Plateforme d'API sécurisée — Backend sécurisé <i>Node.js, PostgreSQL, Docker, Azure</i>	2026
<ul style="list-style-type: none">Conception et déploiement d'une API REST sécurisée avec authentification et routes protégées.Implémentation de JWT, validation des requêtes et protection contre les attaques brute force.Conteneurisation du backend avec Docker et déploiement sur Microsoft Azure.	

Projets académiques

Plateforme Web Administrative <i>JavaScript, PHP, MySQL</i>	2025
<ul style="list-style-type: none">Développement d'une application web full-stack avec interfaces responsives.Implémentation des fonctionnalités backend et gestion des données avec PHP/MySQL.Collaboration dans un environnement d'équipe pour le développement des fonctionnalités.	
Système de gestion bancaire — Application Java <i>Java, MVC, POO</i>	2025
<ul style="list-style-type: none">Conception d'une architecture logicielle basée sur MVC et programmation orientée objet.Implémentation d'un système d'authentification sécurisé et amélioration des performances.	

Compétences techniques

Langages : JavaScript, Java, C, SQL

Frontend : HTML, CSS, React, interfaces responsives

Backend : Node.js, Express.js, API REST, JWT

Bases de données : PostgreSQL, MySQL, MongoDB

Cloud & DevOps : Microsoft Azure, Docker, GitHub Actions, NGINX, Linux (bases)

Outils : Git, GitHub, GitLab, VS Code, IntelliJ IDEA, Maven, Postman

Concepts : POO, MVC, sécurité web, architecture full-stack, tests

Expérience de travail

Préposé sénior au service à la clientèle — Couche-Tard	2023 – présent
<ul style="list-style-type: none">Gestion de la caisse, de l'organisation du magasin et des opérations quotidiennes.	