

Mehdi Rhallab – Développeur Web

📍 Montréal, QC, Canada | 📞 (438) 505-7324 | ✉️ mehdi.rhallab@hotmail.fr

[GitHub](#) | [Portfolio](#) | [LinkedIn](#)

Profil

Passionné par le développement web, je me spécialise en React et Next.js pour concevoir des solutions web modernes et performantes. À travers mes projets, comme un clone de Threads et un SaaS de gestion d'abonnements. J'ai acquis une expertise en design responsive, intégration d'authentification, et gestion des bases de données. Curieux et motivé, je cherche à intégrer une équipe dynamique à Montréal et ses alentours pour relever de nouveaux défis.

Compétences Techniques

- **Développement Front-End** : HTML, CSS, JavaScript, React, Next.js, Tailwind CSS, Bootstrap
 - **Développement Back-End** : PHP, Firebase, MySQL, MongoDB, NextAuth
 - **Outils** : Git, GitHub, Plateformes LMS, VS Code
 - **Méthodologies** : Responsive Design, Debugging, Versioning
-

Projets

Clone de Threads

- Développement du clone de Threads avec React et Next.js : publication, suppression et affichage de threads.
- Design responsive et moderne avec Tailwind CSS.
- Intégration d'un système d'authentification utilisateur et gestion des abonnements avec NextAuth et MongoDB.

SaaS de gestion d'abonnements (en cours)

- Développement d'une plateforme pour centraliser et gérer les abonnements, envoyer des rappels et optimiser les dépenses avec React et Next.js.
 - Authentification sécurisée avec Firebase.
 - Design front-end moderne et responsive avec Tailwind CSS.
 - Tableau de bord utilisateur et intégration Stripe à venir.
-

Expériences Professionnelles

Corporation des Maîtres Mécaniciens en Tuyauterie du Québec (CMMTQ) – Montréal, Canada
Administrateur de plateforme LMS | 2020-2024

- Création et maintenance de pages web pour des formations en ligne.
- Ajout de plus de 50 formations sur la plateforme, entraînant une augmentation de 55% du

nombre total de formations.

- Gestion proactive des bugs techniques pour une expérience fluide.

Gexel Telecom – Montréal, Canada

Agent de service à la clientèle | **2019-2020**

- Gestion de demandes complexes, augmentant la satisfaction client de 10 %.
-

Formation

- **Believemy** – Formation en Développement Web | **2024**
Technologies : HTML, CSS, JavaScript, React, Next.js, PHP, Firebase
 - **Université de Montréal** – Certificat en Informatique Appliquée (*en cours*) | **2023-2024**
 - **Lycée Gay-Lussac** – BTS | DEC en Informatique (*équivalence MIFI*) | **2014-2016**
-

Langues

- Français : langue maternelle
- Anglais : fonctionnel