

### **Contact**



06 89 32 17 37



challut.nicolas@hotmail.fr



194, rue du Nant-cruy 74190 PASSY



/NicolasChallut



/NicolasChallut



### **Profil**

- Sens du détail
- Esprit d'apprentissage continu
- Esprit critique
- Esprit d'équipe & autonome
- Rigoureux

### Langues

- Français: Langue maternelle
- Anglais: niveau courant

#### Centre d'intérêts

- Alpinisme/Escalade
- Composition musique
- · Nouvelle technollogie

# Nicolas CHALLUT

# DÉVELOPEUR INTÉGRATEUR WEB

Avec un parcours diversifié, je suis passionnée par l'utilisation des technologies innovantes et la résolution créative de problèmes pour améliorer l'expérience utilisateur dans le développement web et mobile.

En tant que développeur web certifiée, je maîtrise des technologies front-end et back-end telles que HTML, CSS, JavaScript et PHP, et j'ai de l'expérience en intégration de contenu et en conception d'applications.

Je recherche actuellement des opportunités pour approfondir mes compétences en conception d'applications (Bac+4/5) et contribuer à des projets impactant où je pourrai mettre à profit mes compétences techniques et mon expérience pour favoriser la collaboration et l'innovation.

## **Formations**

Certificat en développement web OpenClassRoom 2023-2024

Bac Scientifique option Ingénieur Lycée du Mont-Blanc - Le FAYET

2008

# Compétences

- WordPress PHP HTML5/CSS3 JavaScript UX Design
- Angular TypeScript NodeJS / Scss / Sass
- Figma Gestion de projet agile
- Débogage Optimisation SEO et Performances
- Responsive Design
- Gestion de base de donnée mySQL AJAX API
- Création des thèmes
- Versionning GitHub Déploiement
- Maintenance et Sécurité

# Expériences professionnelles

2019-2022

**SIMOND-CHAMONIX** 

#### Référent assemblage piolets

préparation des machines et vérification des matières finis

2019

**SEMER-CHEDDE** 

#### **Câbleur boitier électrique**

Préparation et réalisation d'ouvrage électrique

**2009-2018** *SNCF-Le FAYET* 

#### **Agent de Service Commercial des Trains**

Chef de bord et premier maillon de la chaine d'information