

N. E. RONALD BILL HOUNNOU



HELLO !

Développeur Frontend passionné, possédant une expérience concrète dans la création d'applications web novatrices et d'interfaces axées sur l'utilisateur, en utilisant des frameworks et des technologies modernes. Je maîtrise JavaScript, React et Tailwind CSS, tout en ayant une compréhension approfondie des principes de conception responsive et UI/UX. Je suis déterminé à optimiser les performances et à enrichir l'expérience utilisateur grâce à des fonctionnalités avancées et à des intégrations harmonieuses.

CONTACT

+229 01 40 66 33 49 eltonhounnou27@gmail.com

<https://eltonhounnou.vercel.app/>

EXPÉRIENCES

Développeur Full-Stack

2025

Apprentissage en freelancing des nouvelles technologies du développement, notamment les frameworks qui cartonnent.

- Augmentation de l'engagement utilisateur de 90% grâce à des améliorations UI/UX.
- Développement d'applications web pour mon insertion.
- Taux de satisfaction client de 89.99% pour les projets FullStack.
- Utilisation de technologies : React, Tailwind CSS, Vite, Firebase.
- Optimisation SEO et performances web pour un meilleur classement dans les moteurs de recherche.

Développeur Frontend (Stage)

2025

Stage d'autoformation d'un mois en développement frontend. Création d'interfaces utilisateur responsives avec React et Tailwind CSS

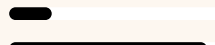
- Développement de projets fullstack combinant technologies modernes (React/Vite/Firebase).
- Création de plateformes complètes :
- gestion scolaire, réclamations citoyennes,
- gestionnaires de mots de passe

LANGUES

Français



Anglais



Fon/Aizo

FORMATION

Licence Systèmes Informatiques En cours et Logiciels

École Supérieure de Management du Bénin

Baccalauréat Série D 2023

Collège d'Enseignement Général de Houègbo

E-learnind 2023

HackeRank, CodinGame, Alison, OpenClassroom

COMPÉTENCES

React.js, TypeScript, Vite, JavaScript (ES6+)

69 %

HTML5/CSS3, Tailwind CSS, Bootstrap

90 %

Lovable App Builder

84 %

Git/GitHub, Vercel/Netlify

81 %

,SEO Optimization, Performance Tuning

77 %

CENTRES D'INTÉRÊT

Lecture

Musique

Voyage

N.E. RONALD BILL HOUNNOU

PROJETS RÉALISÉS

● ESM BÉNIN - Site Web Institutionnel

Refonte complète et recréation du site web de l'École Supérieure de Management du Bénin
Intégration d'un assistant IA conversationnel utilisant le modèle OpenAI GPT-4o
Implémentation d'Edge Functions via Lovable pour optimisation cloud
Animations fluides avec Framer Motion et composants Skipper UI
Architecture moderne et scalable pour une institution académique
Technologies: TypeScript · React · Vite · Tailwind · Framer Motion · OpenAI GPT-4o · Lovable
Démo : <https://esm-beninbj.vercel.app/>

● Bénin Voice - Plateforme Citoyenne de Réclamations

Prototypage frontend complet d'une plateforme connectant villageois, ONGs et autorités
Système de réclamations et dénonciations (cybercriminalité, abus des droits humains)
Interface pour création et suivi de projets par les autorités et ONGs
Design centré sur l'accessibilité pour utilisateurs ruraux
Technologies: TypeScript · React · Vite · Framer Motion

● Humour Spaces - Plateforme de Partage de Blagues

Plateforme complète pour blogueur Facebook avec publication multi-formats
Support pour vidéos, réels et publications simples
Tableau de bord statistiques pour administrateur et fans
Interface engageante et virale pour contenu humoristique
Technologies: React · TypeScript · Tailwind CSS & Supabase
Démo : <https://rions.vercel.app/>

● Secure Passwords - Gestionnaire de Mots de Passe

Application de création, gestion et stockage gratuit de mots de passe
Génération automatique de mots de passe sécurisés
Stockage local crypté pour protection maximale des données
Interface intuitive pour ne plus perdre ses identifiants
Technologies: TypeScript · React · Vite · Tailwind CSS & Supabase
Démo : <https://secure-passewords.vercel.app/>

● Morse Traduct - Traducteur & Communauté Morse

Application Web de Traduction Bidirectionnelle

- Traduction fluide entre le morse et le texte
- Communauté intégrée pour publications et partages
- Interface responsive, expérience utilisateur optimisée pour l'apprentissage du morse

Technologies utilisées : TypeScript · React · Vite · Tailwind CSS & Supabase

Démo : <https://morse-traduct.vercel.app/>

● Site Web Personnel - Portfolio

Réalisation complète de mon portfolio personnel, qui met en avant l'ensemble de mes travaux, projets, parcours et compétences.

Technologies utilisées :

- TypeScript
- React
- Vite
- Tailwind CSS

Démo : <https://eltonhounnouvercel.app/>