



BEGHDI OUSSAMA

Développeur web

Contact

Phone

06 37 74 82 23

Email

beghdi.oussama@gmail.com

Address

18 allée Henri Stendhal 86000
Poitiers

SOFT SKILLS

- Autonome
- Travail d'équipe
- Adaptation rapide
- Rigoureux
- Débogage
- Esprit d'analyse
- Conscientieux

HARD SKILLS

- React.js
- Next.js
- Node
- MongoDB
- Mongoose
- HTML / CSS
- Php
- MySql
- Wordpress

Language

Anglais

Français

Formations

● mars 2024 - novembre 2024

IFPA - Institut de Formation et Promotion des Adultes

Formation de 6 mois en présentiel dans le développement web full-Stack :

Cette formation m'a permis de consolider mes bases en JavaScript et HTML, et d'apprendre de nouveaux langages comme TypeScript, et PHP.

J'ai également acquis des compétences dans la mise en place de bases de données relationnelles,

Titre professionnel de niveau 5 obtenu

● janvier 2023 - mars 2023

Le Réacteur - Centre de formation à Paris

Formation de 10 semaines en distanciel dans le développement web Full-Stack:

Apprentissage des bases de la programmation :

- Algorithmie (javascript)
 - Serveur et bases de données (node.js, express, mongoDB)
 - Framework React.js
- <https://site-marvel-ob.netlify.app>

● 2013

BTS Contrôle Industriel et Régulation Automatique

Experiences

● janvier 2025 à aujourd'hui

Auto-entrepreneur

- Création de sites vitrines personnalisés avec le CMS WordPress, de la conception du design à la mise en ligne

Liens:

<https://www.horizon-vert.pro>

<https://www.fastlink-group.fr>

<https://www.amazighi-ems.com>

● août 2024 - octobre 2024

Stage pratique

WaveUp health - CHU de Poitiers

- Lors de ce stage de 8 semaines, j'ai réalisé des maquettes avec le logiciel Figma pour leur application mobile j'ai également réalisé une documentation visant à référencer cette dernière sur Mon Espace Santé

● novembre 2018- juin 2022

Technicien de maintenance - Société ADEMI PESAGE (La Séguinière)

- Contrôle métrologique des balances et instruments de pesage
- Réalisation de l'étalonnage, du calibrage et de la maintenance équipements de pesage