

THEO RICHARD



PROFIL PROFESSIONNEL

Jeune développeur web et actuellement en formation, je souhaite préparer un stage NON-RÉMUNÉRÉ du 18/03/04 au 24/05/24 pour effectuer ma première expérience.

COORDONNÉES / INFOS UTILES

3 RUE LOUIS BRAILLE
31520 RAMONVILLE-ST-AGNE

THEO.RICHARD31520@GMAIL.COM

07 88 11 88 04

PERMIS B - 22 ANS



SOFT - SKILLS

- ANGLAIS - Niveau B1
- Habitué au travail en groupe
- Persévérant
- Bonne capacité d'adaptation

EXPÉRIENCE

- AGENT D'ACCUEIL

Docaposte | 2022

Ouverture des enveloppes, tri et classement des chèques.

CENTRES D'INTÉRÊT

- Football
- Musique
- Jeux Vidéos

MAITRISE DE LOGICIEL

FIGMA

GIT

VS CODE

VIRTUALBOX



DEVELOPPEUR WEB

PROJET : STAGE EN DEVELOPPEMENT WEB (NON-RÉMUNÉRÉ)

COMPETENCES

FRONT-END

HTML/CSS

Créer une interface utilisateur web & web mobile statique et adaptable



JAVASCRIPT

Créer une interface utilisateur web & web mobile dynamique



BOOTSTRAP



BACK-END

MySQL

Concevoir et mettre en oeuvre des bases de données.
Elaboration de script de création et d'alimentation



PHP

Réaliser la partie back-end d'une application
Créer les composants d'accès aux données
Développer les composants métiers d'une application



FORMATION

- FORMATION PROFESSIONNALISANTE BAC +2 (EN COURS)

Développeur web & Web mobile (option Cybersécurité) à
l'ADRAR | 2023 - 24

- **Projet fil rouge** : Réalisation d'un site web communautaire sur le jeu vidéo tout au long de la formation
- Développer la partie Front-end et Back-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité
- Réalisation de design d'interfaces (Graphisme & UI / Accessibilité & UX/ Maquettage)
- **Back-end ACSI** : Analyse et conception d'un système d'informations (UML / Base de données / SQL / Sécurité)
- **Gestion & Management d'un projet** : Gestion de versionning (GITHUB), gestion de projet & cahier des charges, testing
- Fondamentaux Réseaux

- IUT GÉNIE CIVIL

1ère année d'étude supérieure à Paul Sabatier | 2020-21

Projet d'étude en génie civil (Dimensionnements et vérifications d'ouvrages du Bâtiment, modélisation 3D)

- BACCALAURÉAT STI2D

Option Architecture & construction - Mention bien | 2019-20

Projet d'étude en architecture sur la rénovation d'une école de musique (Organisation de réalisation, étude des variables, choix techniques selon les contraintes de normes et dans une démarche de développement durable, modélisation 3D)