



TÉRENCE RENARD--TRUONG VAN NGA

25 ANS

En recherche de contrat d'apprentissage
Développeur web et web mobile - 1 an

POUR ME CONTACTER

Portable : 06 71 81 69 94
E-mail : tvn.terence@gmail.com
Linkedin : /Térence Renard--
Truong Van Nga

INFORMATIONS PERSONNELLES

Dans le cadre de ma reconversion, j'ai suivi plusieurs formations en ligne de développeur FullStack.

J'ai été sélectionné pour la formation **Développeur web et web mobile** à Arinfo pour avril 2021. Je cherche un contrat d'apprentissage d'un an.

J'ai pour projet de poursuivre par une Licence professionnelle en alternance en 2022.

DIPLÔMES

Licence pro Énergie en Génie
Climatique, La Rochelle, 2018

DUT Génie Industriel et
Maintenance, Saint-Nazaire, 2016

Baccalauréat scientifique mention
européenne, Nantes, 2013

LANGUES

Anglais : courant
Espagnol : compétences limitées
Japonais : en cours d'apprentissage

COMPÉTENCES

Langages

Python - HTML5 - JavaScript - CSS3 - Sass

Formations certifiantes en ligne OpenClassRooms

Python, HTML, CSS, Sass, JavaScript, SEO, Git,
Intégration de maquette, Bootstrap4

Logiciels

Pack Office, SolidWorks, AutoCaD, Live, Gimp,
Photoshop, Arduino

En devenir avec Arinfo (BAC+2)

- Maquetter une application
- Réaliser une interface utilisateur web dynamique, statique et adaptable avec une solution de gestion de contenu ou e-commerce
- Créer une base de données
- Développer les composants d'accès aux données et la partie back-end d'une application web ou web mobile
- Élaborer et mettre en oeuvre des composants dans une application de gestion de contenu ou e-commerce

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

ITGA (Institut Technique des Gaz et de l'Air) *Technicien prélèvement - hygiène*

Sept 2018 - Jan 2020

Analyse de risques et mise en place de la stratégie d'échantillonnage

Communauté d'Agglomération de La Rochelle *Énergéticien*

Sept 2017 - août 2018

Etude en phase Avant-Projet

Utilisation de l'outil de suivi de consommations

And-Elec

Mécanicien monteur et dessinateur-perceur

Sept 2016 - mars 2017

Conception/Fabrication Assistée par Ordinateur