

# Stéphane Van-Pé

## Développeur web junior

#### 37 ans

 Après des expériences riches et variées en tant que Biologiste Marin, je me suis reconverti dans le développement web. Je souhaite pouvoir mettre en pratique mes compétences acquises à la Wild Code School et chez I Clean My Sea.



+33 6 17 35 66 02

stephane.vanpe@gmail.com

www.stephanevanpe.fr

github.com/stephanevanpe

Chez M. Roux 6 domaine du chemin rouge

33750 Beychac et Caillau



#### HOBBIES

Randonnées nature

Orchidophilie

Plongée

Peinture

**Jardinage** 

Méditation

Aquariologie

#### Divers

Permis B et véhicule personnel Permis côtier

P.S.C.1

Plongée professionnelle Classe 0 Certification Naturopathe Praticien Reïki Usui

#### Compétences























Personnalité

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

#### 2020 | Développeur web (CDD: 2,5mois) | I Clean My Sea

- Poursuite du développement de l'application web.
- Amélioration du SEO.
- React / Reactstrap / Leaflet / Firebase/NodeJs / Git / GitHub

#### 2019 | Développeur web (stage) | I Clean My Sea

- Réalisation d'une application web avec authentification, géolocalisation, prise de photo, base de donnée et stockage d'image.
- React / Reactstrap / Leaflet / Firebase / Git / GitHub

#### 2019 | Wild Code School

#### Projet 4 : Générateur de Chatbot

- Site dynamique de création de bot avec API et base de données.
- React / Redux / Reactstrap / Axios / Node / MySQL / Git / GitHub

#### **Hackaton Wild War**

#### Projet 3: Coockie cliker

- Site dynamique de jeux avec un classement en temps réel.
- React / Reactstrap / Axios / Git /GitHub

#### Hackaton Easter egg

#### Projet 2: Blog Big Pig Junk Food ( https://blogteam.netlify.com )

- Site dynamique pour présenter un blog.
- HTML / CSS / Bootstrap / Git /GitHub

**24 H of innovation :** Projet pour Vinci Autoroute.

#### Projet 1 : Site LOTR

- Site dynamique pour présenter un jeux sur le thème du Seigneur des Anneaux.
- HTML / CSS

#### 2016- 2017 | Technicien de recherche | Stella Mare

Gestion d'une salle de production de phytoplancton. Sélection et isolation de souches.

#### 2014- 2015 | Technicien aquariologiste | Aquarium de La Réunion

Gestion du bien-être des collections vivantes. Identification des coraux présent au sein de la structure. Mise en place d'une production corallienne. Capture des poste-larves en mer.

#### 2013- 2014 | Assistant ingénieur | CNRS - BioEmergences

Maintient des différents lignées d'animaux.

#### 2013 | Technicien de recherche | Sélection Française Conchylicole

Mise en place d'une salle de développement larvaire. Gestion de la production de phytoplancton. Sélection des géniteurs en fonction de leur résistances aux maladies.

#### 2011- 2012 | Biologiste | Le 7ème Continent

Maintient des collections en place et reproductions. Acclimatation.

Gestion des équipes. Accueil et visite guidé de l'établissement.

#### 2009-2010 | Technicien aquariologiste | Musée de la Mer de Biarritz

Maintient des collections en place et reproductions. Acclimatation. Soins sur mammifères marins.

Visite guidé de l'établissement et animations.

#### FORMATION

#### 2019- Wild Code School

Formation intensive en développement web et web mobile.

#### 2006 – Licence Professionnelle – UNIVERSITÉ HENRI POINCARE

Formation intensive en aquaculture et aquariologie.

#### 2005 – BTSA – Lycée Public d'Enseignement Général et Technologique Agricole et Aquacole de Bréhoulou

Formation en aquaculture pour être responsable de production.

#### 2002 – Bac Pro Cultures Marines option productions – LEMA de La Rochelle

Formation de base en aquacultures.

