

# **Philippe DELENTE**



20 ans

## **Contact**

philippe.delente@gmail.com 07 83 54 45 39 94220 Charenton-le-Pont

# Langues

Anglais Niveau scolaire – B2
Espagnol Niveau scolaire – B1

# **Compétences informatiques**

#### Langages de programmation

**HTML** 

**CSS** 

Git PHP

**Javascript** 

**VueJS** 

**NodeJS** 

SQL

Java

**Java FX** 

**Python** 

# Outils de bureautique

**Excel** 

Word

**Powerpoint** 

## Retouche et Graphisme

Lightroom

**Photoshop** 

Illustrator

# Centres d'intérêt

Art plastiques Art numériques Photographie

# **EXPERIENCES PROFFESIONNELLES**

# Développeur - Stage

2021 - 6 semaines

Établissement public territorial Paris Est Marne et Bois (Effectifs : 230)

- Créer et gérer une base de données sur PostgreSQL
- Modélisation conceptuelle de données
- Utiliser l'API Leaflet en Javascript sur une cartographie interactive
- Concevoir un site permettant d'insérer plusieurs cartes de la collectivité territoriale
- Participer à la documentation d'un projet informatique territorial
- Créer une documentation de règle de nommage

#### Développeur - Stage

2021 - 6 semaines

Nutri-animale.com – Conseil en alimentation (Autoentreprise)

- Élaborer un cahier des charges simple pour la création d'un site web indépendant
- Analyser l'existant et collecter les besoins de l'autoentrepreneur
- Proposer des axes d'amélioration
- Développer sur web et mobile
- Moderniser l'esthétique
- Recetter les fonctionnalités

### Assistant Informatique - Stage

2018 – 2 semaines

Taxi G7 - Groupe Rousselet, 93 Clichy (Effectifs: 280)

- Recetter une messagerie vocale
- Recetter une application de géolocalisation
- Recetter une application mobile
- Maintenance informatique
- Traiter les tickets des collaborateurs

#### Assistant Technicien Informatique - Stage

2017 - 1 semaine

Mairie de Charenton, 94 Charenton-le-Pont (Effectifs service : 5)

- Mettre en place et remplacer du matériel informatique
- Dépanner le réseau informatique
- Répondre aux appels et demandes d'assistance informatique

## ÉTUDES

# **BTS SIO – Option SLAM**

2022

École ITIC PARIS, Paris 20

- Projet scolaire individuel (Atelier Professionnel) 2022 WEB (HTML, CSS, JS, PHP) : Développement d'une page publicitaire pour la Maison de ligues sur le web.
- Projet scolaire de groupe de 3 (Atelier Professionnel) 2022 JAVA (avec JAVAFX) :
   Création d'une application de gestion du personnel des ligues.

# **Baccalauréat Scientifique**

2020

Lycée des Petits Champs, Paris 19

#### **Brevet des Collèges**

2017

Lycée de Notre-Dame-des-Missions, Charenton-le-Pont