



Lorenzo OTTAVIANI

Développeur logiciel

<en recherche d'alternance pour 2 ans à partir de septembre 2025>

Expériences professionnelles :

INFORMATIQUE

Projets à La Plateforme – MARSEILLE – Depuis octobre 2024 :

- Créer un site de fans en HTML & CSS
- Réaliser en Python des jeux avec une interface graphique
- Manipuler de données temporelles en Python
- Gérer une base de données et faire des requêtes SQL
- Développer des algorithmes pour des logiciels en Java
- Concevoir en C++ des logiciels selon l'architecture MVC
- Effectuer différents types de tests en C ++
- Créer une machine virtuelle et y manipuler des commandes de base Windows et Debian

PROFESSEUR

Maths, Sciences et Italien – Collège, Lycée et Universitaire (SVT) – Anacours et Acadomia – Depuis octobre 2015

Biotechnologies et SVT – Collège et Lycée Professionnel – Isère – 2020 – 2022 [2ans et demi] :

- Préparer et diriger une séance d'enseignement
- Collaborer avec de multiples acteurs
- Suivre à long-terme la progression des élèves

INGÉNIEUR D'ÉTUDES

Différentes universités – FRANCE et ITALIE – 2015 - 2017 [1 an] :

- Rédiger des rapports scientifiques
- Effectuer des relevés botaniques
- Concevoir des analyses statistiques avec R
- Renseigner une base de données à partir d'une étude bibliographique

ANIMATEUR Bafa

Travail en colonies de vacances et en centres aérés, gestion de bivouac en montagne – 2011 – 2012 :

- Encadrer différents publics et animer des jeux adaptés à chacun

Formation :

Bachelor IT spécialité Développeur logiciel (titre RNCP 6) – La Plateforme – MARSEILLE – 2024 – 2027 (en cours) :

Pédagogie par projet basée sur la résolution de problématiques concrètes en autonomie

Master Écologie, Biodiversité, Evolution (EBE) – Université Pierre et Marie Curie (UPMC) – PARIS – 2017

Erasmus – Universidad Autónoma de Madrid (UAM) – MADRID (ESPAGNE) – 2012 - 2013

Coordonnées :

13100 AIX EN PROVENCE

Né le 15 septembre 1992

06 87 50 75 80

ottaviani.lorenzo@gmail.com

Véhicule (Permis B)

[Mon GitHub](#)

[Mon Portfolio](#)

Compétences techniques :

- Python
- C & C ++
- Java
- SQL
- GitHub
- Git Bash
- HTML & CSS
- R

En cours d'acquisition :

- C #
- Docker & Cryptographie

Langues :

- Bilingue français – italien
- Espagnol courant (DELE B2)
- Anglais scientifique et technique

Atouts :

- Autonomie
- Travail en équipe
- Parler en public
- Gestion de projet
- Esprit d'initiative

Centres d'intérêt :

- Sports : Tennis, VTT, Grande randonnée, Stage d'initiation à l'alpinisme
- Théâtre
- Cuisine
- Histoire
- Organisation de voyages