



Contact

Téléphone :
07 60 96 14 23

Mail :
scicluna.mathieu@hotmail.fr

Localisation
91140, Villebon-sur-Yvette

 [https://github.com/](https://github.com/my-portfolio-math.netlify.app)

Portfolio :
my-portfolio-math.netlify.app

Soft Skills

Loyauté
Esprit D'équipe

Langages

HTML / CSS
JAVASCRIPT
REACT JS
MONGODB
NODEJS
ANGULAR
PHP

Outils

Git
GitHub
Slack
Figma
Vs Code

Centres d'interêt

Entraîneur d'équipe de football
Jeux vidéo

Langues

Français : langue maternelle
Anglais : niveau B2
Espagnol : niveau A1

Mathieu Scicluna, 27 ans

INTÉGRATEUR WEB

Formations

Bachelor Développeur d'application 2024-2025
Python, Studi

Diplôme RNCP Intégrateur Web 2023-2024

Openclassroom : Formation intégrateur Web :

- Créer des applications web complètes et responsive
- Dynamiser des pages web
- Créer des interfaces communicantes avec le back-end
- Optimiser les performances et réaliser la maintenance de sites

EAJF - Ecole des agents de joueurs 2019
(spécialité football)

BTS MUC, Medicis Paris 13 2016-2018

Projets Développement Informatique

Forever Cars, projet entreprise

- Création d'un site vitrine en HTML, CSS et JavaScript pour la présentation de véhicule et la mise en relation vendeur acheteur.
- Utilisation de donné en local en JSON (photo, , nom de modèle ...)

Projet Kasa, Openclassroom

- réalisation d'un site pour une agence de voyage , utilisation de React, CSS, HTML
- Utilisation et mise en place de React Router
- Mise en place d'un carroussel
- Utilisation et intégration via un fichier JSON

Projet Oh My Food, Openclassroom

- Conception d'un site pour présenter des restaurants , utilisation de CSS, HTML
- Apprentissage, utilisation et mise en place des balise HTML
- Mise en place de style avec CSS

Expériences professionnelles

MobilAug - Orsay - CDI - Chargé d'affaires 2022

- Analyse et études d'affaires
- Coordination projets

Levi's store - Les Ulis - CDI - Vendeur boutique 2020-2022

- 1er vendeur - formation école des ventes Levi's

Sidef France - Arpajon - CDI, 2019-2020

- Technico commercial