

# **MICHEL LAPALUS**

#### Développeur web en autoformation

Châtillon (92)

mlapalus.dev@gmail.com

0641586214

En pleine reconversion

#DisponibleMaintenant

Disposé(e) à déménager n'importe où

#### INFORMATIONS PERSONNELLES

Date de naissance: 1973-06-21 Niveau d'expérience global: Cadre

# **EXPÉRIENCE**

#### **Entrepreneur individuel**

Le bateau ivre - Paris (75)

mai 2003 - aujourd'hui

Entrepreneur dans le milieu de la restauration

# Ingénieur R&D

Corvis algety - Lannion (22)

juin 2000 - décembre 2002

Développement et validation de cartes numériques et de composants programmables dans des projets de transmission sur fibre optique.

## Ingénieur R&D

**ALCATEL CIT** - Lannion (22)

janvier 1998 - juin 2000

Développement en vhdl dans les télécoms.

#### **FORMATION**

# Bac +5 (Master / MBA) en Microélectronique

**Jussieu - Paris (75)** septembre 1995 - juin 1996

# Bac +5 (Master / MBA) en Électronique et informatique

Efrei - Villejuif (94)

septembre 1991 - juin 1996

# COMPÉTENCES

- vhdl
- · développement web
- html
- CSS
- php
- javascript
- python
- mysql
- · Git github

#### LIENS

http://bibiche-coiffure.fr

http://top-service-france.fr

https://www.github.com/Mlapalus

https://www.linkedin.com/mwlite/in/michel-lapalus-52a7987b

### SERVICE MILITAIRE

**Branche: Dgse** 

Pays de service militaire: France Rang: Scientifique du contingent septembre 1996 - septembre 1997

Ingénieur en microélectronique dans les transmissions

# CERTIFICATS ET ACCRÉDITATIONS

### Aprenez à programmez avec Javascript

avril 2020 - aujourd'hui

Formation Openclassroom

#### Apprenez à coder avec Javascript

mai 2019 - aujourd'hui

Formation Openclassroom

## Écrivez du Javascript pour le web

avril 2020 - aujourd'hui

Formation Openclassroom

## Apprenez à programmer en Python

février 2020 - aujourd'hui

Formation Openclassroom

## Démarrez votre projet avec Python

avril 2019 - aujourd'hui

Formation Openclassroom

## Découvrez la programmation orientée objet avec Python

mai 2019 - aujourd'hui

Formation Openclassroom

#### **Testez votre projet Python**

avril 2020 - aujourd'hui

Formation Openclassroom

# Des applications ultra-rapides avec Node.js

février 2020 - aujourd'hui

Formation Openclassroom

#### Gérez votre code avec Git et GitHub

février 2020 - aujourd'hui

Formation Openclassroom

## Optimisez votre déploiement en créant des conteneurs avec Docker

mai 2020 - aujourd'hui

Formation Openclassroom

### Découvrez le framework Django

février 2020 - aujourd'hui

Formation Openclassroom

# **Découvrir Django**

février 2020 - aujourd'hui

LinkedIn Learning

# **Learning Django**

juillet 2020 - aujourd'hui

LinkedIn Learning

# Test-Driven Développement in Django

juillet 2020 - aujourd'hui

LinkedIn Learning

# PHP: Tests unitaires simplifiés avec PHPUnit

octobre 2020 - aujourd'hui

LinkedIn Learning

# L'essentiel de Symfony 4

octobre 2020 - aujourd'hui

LinkedIn Learning

# L'essentiel Webpack 4

août 2020 - aujourd'hui

LinkedIn Learning