# **Rodrigue CALIMIA**

# Stagiaire Développeur Web et Mobile

#### CONTACT



#### **TELEPHONE**

06 15 69 78 82



# **ADRESSE**

14 A rue des Alisiers 90400 BERMONT



### **EMAIL**

rodrigue.calimia@outlook.fr



#### **RESEAUX**

Linkedin.com/rodrigue-calimia



### COMPETENCES

HTML CSS	intermédiaire
PHP MySQL	débutant
JavaScript	débutant
WordPress	maîtrise
Pack Office	expert

### INFOS EN +

- Trails
- Semi-Marathon
- VT
- Voyages (Guadeloupe, Guyane, Corse, ..)

### A PROPOS DE MOI

Seul on va plus vite mais à plusieurs on va plus loin.

Je suis dynamique et rigoureux, cela me permet d'aller de l'avant et d'être en amélioration continue.

Je suis à l'écoute des nouveaux procédés et les nouveaux défis me motivent.

### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

## 2012 – 2020 (8 ans) | Chargé de développement | PSA - Sochaux (25)

- · Garant du respect du planning projet
- Garant du respect du cahier des charges PSA
- Pilotage fournisseur

# 2010 - 2012 (2 ans) | Technicien d'étude | PSA - Sochaux (25)

- · Respect du planning vie série
- Pilotage des défauts mécaniques, software, hardware et optique
- Pilotage des évolutions software et hardware

# 2005 – 2010 (5 ans) | Technicien Validation | PSA - Belchamp (25)

- · Validation unitaire des combinés et écrans multifonctions
- Rédaction et mise à jour des plans de test

### 2004 – 2005 (8 mois) | Chargé de Validation | IT Link SSII - Paris (94)

- Test et validation de fonction système
- Rédaction de compte rendu de validation et remontée d'anomalies

### 2004 (10 mois) | Technicien Validation | Magneti Marelli - Châtellerault (86)

- Test CEM sur combiné
- Vérification et validation du cahier des charges
- Conception de cartes électroniques

### 2003 (6 mois) | Technicien de développement | AINELEC - Amboise (37)

- Test des onduleurs d'éolienne
- Chargé de conception d'onduleur pour éolienne

### **FORMATION**

#### 2020 - Développeur Web & Mobile - NUMERICA

Développer des sites Internet, application Web et mobile

#### 2004 – LICENCE PROFESSIONNELLE – UNIVERSITÉ DE POITIERS

Spécialisation des technologies avancées appliquées aux véhicules

### 2002 – BTS ÉLECTRONIQUE – LYCÉE GRANDMONT (TOURS)