

# 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

### LANGUES

Anglais Bulats



A2

### COMPETENCES

HTML CSS

intermédiaire

PHP MySQL

débutant

JavaScript

débutant

WordPress

maîtrise

Pack Office

expert

### INFOS EN +

- Trails
- Semi-Marathon
- VTT
- 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 - Châtellerauld (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)