

**Paul CRAYSSAC**

16 avenue d'Horicon

28250 Senonches

06 87 60 67 26

[paul.crayssac@laposte.net](mailto:paul.crayssac@laposte.net)

53 ans, marié,

Permis B et véhicule

Anglais niveau 16 sur Duolingo.com

## **Gestionnaire de parc informatique expérimenté**



### **DOMAINES DE COMPETENCES Web et informatique**

#### ☞ Gestion du parc informatique :

- 📍 Gestion des renouvellements
- 📍 Dépannage matériel et logiciel
- 📍 Gestion des droits d'accès
- 📍 Surveillance du réseau
- 📍 Installation PC et périphériques
- 📍 Assistance et formation des utilisateurs (Logiciel, matériel, sécurité et accès...)

#### ☞ Développement fullstack :

- 📍 Web : HTML, CSS, Javascript, AngularJS, NodeJS, MongoDB, PHP
- 📍 Développement responsive (Framework Bootstrap, Materialize...)
- 📍 Base de données autonome ou client-serveur (langage SQL)

#### ☞ Travail collaboratif GIT / GITHUB (<https://github.com/paul-ka/>)

#### ☞ Infographie et retouche d'image (GIMP)

#### ☞ Automatismes : Conception de systèmes automatisés (automates programmables, CN, robots ABB)



### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

Portfolio sur : <http://paul-ka.github.io/crayssac/aboutme.html>

2017 : Prestation pour enseigner le javascript à la Chambre de Commerce de Chartres.

2016 à 2017 : remplacement comme professeur de math et physique au Lycée professionnel du Château des Vaux.

2016 : Stage avec Open Initiative (réalisation de webComponent pour la gestion de projets.)

2016 : Travail sur projets clients durant la formation à la wild Code School (Wordpress et MEAN stack)

2007 à 2016 : Gestion du parc informatique du centre d'essai PSA de La Ferté Vidame (200 personnes, 150 ordinateurs, 10 photocopieurs) Développement d'outils pour les utilisateurs en technologie web.

1984 à 2007 : Société PCI (Process Conception Ingénierie), filiale du groupe PSA (Peugeot – Citroën)  
Technicien études automatisme : au sein d'une équipe, élaboration matériel et logiciel de machines d'usinage (machines transfert, machines spéciales et centres d'usinage) ainsi que mise en route et formation client.



### **FORMATIONS**

2017 Titre professionnel de développeur logiciel à la Wild Code School

2015 Mooc OpenClassRooms HTML5 CSS3

Mooc Elephorm UX design

2007-2015 Formation continue à la gestion de parc et de réseau (CISCO) au sein du groupe PSA

2003 Stage de développement en C++ – Société OSD à Saint Etienne

2002 Stage d'administration réseaux locaux – Société Axyle à Saint Etienne

1983 DUT Génie Electrique option électronique – IUT la Métare à Saint Etienne



### **RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES**

Pendant huit ans, j'ai animé bénévolement un club informatique pour aider les retraités à utiliser leur ordinateur, gérer leurs documents ou photos et communiquer avec leur famille. J'ai animé aussi un atelier calligraphie.