Paul CRAYSSAC 16 avenue d'Horicon 28250 Senonches 06 87 60 67 26 paul.crayssac@laposte.net

Développeur Web et mobile passionné



53 ans, marié, Permis B et véhicule

Anglais niveau 16 sur Duolingo.com



DOMAINES DE COMPETENCES Web et informatique

- **F** Développement fullstack :
 - ♥ Web: HTML, CSS, Javascript, AngularJS, NodeJS, MongoDB, PHP
 - Developement responsive (Framework Bootstarp, 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)
- Gestion de sites internet et intranet à partir de CMS (Wordpress, Typo3, Guppy, CMSsimple_XH)
- Automatismes : Conception de systèmes automatisés (automates programmables, CN, robots ABB)



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

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

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

- Installation et dépannage matériel et logiciel
- **Q** Gestion des renouvellements
- Gestion des droits d'accès
- ♥ Surveillance du réseau
- Assistance aux utilisateurs (Logiciel, matériel, sécurité et accès...)

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

Formation Développeur Web et Mobile 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

Stage de développement en C++ - Société OSD à Saint Etienne
Stage d'administration réseaux locaux - Société Axyle à Saint Etienne
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 l'atelier calligraphie.