Paul CRAYSSAC 16 avenue d'Horicon 28250 Senonches 06 87 60 67 26

paul.crayssac@laposte.net

56 ans, marié, Permis B et véhicule

Anglais lu







DOMAINES DE COMPÉTENCES

- Management plateforme pédagogique
- Création de support (bureautique, infographie, retouche image, traitement multimédia, serious game...) et enseignement des techniques associées.
- © Connaissance d'outils collaboratifs pour dynamiser les parcours d'apprentissage
- Développement web fullstack:
 - **♥** Web: HTML, CSS, Javascript, PHP
 - Dévelopement responsive (Framework Bootstarp, Materialize...)
 - **♀** Base de données autonome ou client-serveur (langage SQL)
- Travail collaboratif GIT / GITHUB (https://github.com/paul-ka/)
- Gestion de parc informatique (matériel, logiciel, réseau, sécurité...)



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

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

2018 à 2020 : Référent informatique et multimédia à l'école d'infirmière de Chartres et Châteaudun.

• Gestion de la plateforme pédagogique Moodle (environ 600 étudiants, 30 formateurs, 15 cycles de formation)

Assistance à l'élaboration de support et de parcours

• Assistance aux utilisateurs (Logiciel, matériel, sécurité et accès...)

2017: Prestation pour enseigner 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.)

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)

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 spéciales et centres d'usinage) ainsi que mise en route et formation client.



FORMATIONS

2018-2020 Mooc FunMooc Réaliser des vidéos pro avec son smartphone

Mooc FunMooc Protection de la vie privée dans le monde numérique Mooc FunMooc Réalité Virtuelle et pratiques pédagogiques innovantes

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

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



RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES

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.