Paul CRAYSSAC 16 avenue d'Horicon 28250 Senonches 06 87 60 67 26 paul.crayssac@laposte.net 58 ans, marié, Permis B et véhicule

Référent des Technologies de l'Information et de la Communication





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 (HTML, CSS, Javascript, PHP...)
- Gestion de parc informatique (matériel, logiciel, réseau, sécurité...)
- Bonne connaissance des solutions open-sources



2017:

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

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

2021 à 2022 : Chargé de déploiement d'une plateforme collaborative à Appui Santé 28 (Chartres) 2018 à 2021 : 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...)

** Formation des apprenants et des formateurs sur les technologies numériques 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.

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 professionnelles 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

J'ai été bénévole pendant seize ans à Espace Accueil Jeune (lieu d'accueil de jeunes en difficulté à St Etienne) J'ai animé bénévolement un club informatique pendant huit ans pour aider les retraités à utiliser leur ordinateur, gérer leurs documents ou photos et communiquer avec leur famille. J'ai aussi animé un atelier calligraphie. Je me forme actuellement à la PNL (Programmation Neuro-Linguistique)