

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

Référent des Technologies de l'Information et de la Communication



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



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
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.
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)