



Pierre-Louis Compeau

Ingénieur passionné d'UI/UX

4 rue de la Buire, 69003 Lyon
Permis B
27 ans

Compétences

product owner

Certification Agile Product Owner @Xebia Training

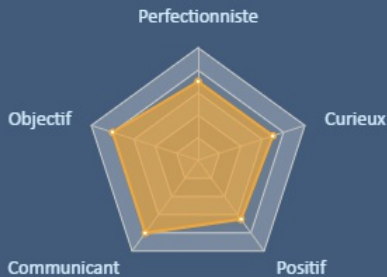
organisateur & communicant

Master en Management @Grenoble IAE

développeur

Ingénierie Informatique & Réseaux @Grenoble INP

Personnalité



Intérêts

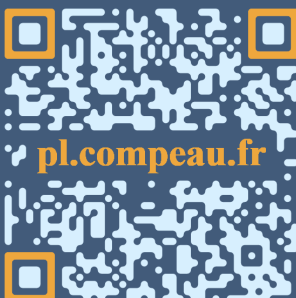
Interactions Utilisateur Optimisation

Technologies du Web IOT

Guitare Chant Roller Badminton

Contact

+33 6 16 77 64 93
pierre-louis@compeau.fr



Expériences professionnelles

Depuis 2014 (3 ans)

Lyon, Grenoble



Ingénieur Fonctionnel Eco-système Telecare

SCRUM Team Coordination Product View Designer (Pencil, Web Templates) Jira Squash

Responsable fonctionnel au sein de l'équipe j'interviens sur les différentes phases de vie du projet. Je conçois les fonctionnalités du produit, organise le travail de l'équipe, puis en qualifie le rendu.

Ingénieur Concepteur Harmonie Mutuelle

Java Maven Spring-Boot Javascript GruntJS Angular JS HTML5/CSS3 Bootstrap MongoDB REST Services

Prise d'autonomie sur la conception technique d'un back office de préparation de colis. Un démon centralise les échanges et persiste des données alors utilisées comme support pour Hotline.

Ingénieur Développement Eco-système CINKEO/LINKY

Java Maven Spring Javascript HTML5/CSS3 Struts Oracle SQL SOAP Services Tests unitaires/intégration

Intégré au sein d'une équipe de 30 personnes réparties sur Grenoble & Paris, un challenge de coordination. Développement d'un système de supervision d'opérations réalisées par les techniciens d'ENEDIS (ex ERDF).

Ingénieur Junior (PFE) Présentation et démonstration de projets

Java Maven Spring Javascript Angular JS HTML5/CSS3 REST Services

Veille, conception & développement d'un éco-système pour présenter les projets de la société. Le tout dialogue via un système de plug-ins avec des projets existants pour en piloter des démonstrations.

2013 (6 mois)

Valence



Projet industriel Rendre un écran tactile par Infrarouge

C++ C Embarqué QT SFML MVC Projet Agile

Écran rendu tactile à l'aide de composants développés par ISORG, une startup du CEA de Grenoble. Ce projet réalisé en équipe de 3 est un démonstrateur pour mettre en valeur les produits d'ISORG. Furent livrés un cadre électronique pour l'écran, un middleware sur STM32 et un logiciel PC d'exploitation.

2012 (4 semaines)

Madagascar



Designer Site & interface de gestion web d'un hôtel / restaurant

PHP MySQL HTML5/CSS3

Travail bénévole à l'étranger dans le cadre d'un voyage touristique à Madagascar. Découverte d'une nouvelle culture et apprentissage de la programmation en Web dynamique.

2011 (6 semaines)

Valence



Stage technicien Mise en place d'un intranet sécurisé

HTML4/CSS2 openVPN Veille technologique

Création d'une liaison sécurisée entre 2 filiales UDT-MECA et MEI-MECA éloignées de plusieurs kilomètres. Mise en place d'un intranet via VPN avec programmation WEB.