Stéphane Trébel stephane.trebel@gmail.com



Développeur Web Front/Back

Expérience professionnelle

• Aout 2015 - Aujourd'hui:

Developpeur javascript fullstack pour Conserto

Octobre 2016 - Actuellement

Projet KDECOLE pour Kosmos:

- Développement et maintenance de composants Javascript natifs pour des développeurs JavaEE
- Développement et mise en place d'un framework de tests fonctionnels de composants javascripts

Août 2016 - Octobre 2016

Projets AngularJS pour Emotic:

- Refonte d'une application web angularJS: Simulateur de pose de panneau solaire sur toit (Géolocalisation, Echéancier paiement, etc.)
- Développement d'une application web angularJS de pilotage à distance du chauffage (Angular components, Full responsive)

Juillet 2016 - Août 2016

Socle CoveUse pour Covea:

- Développement TypeScript/AngularJS pour un framework d'applications
- Intégration de SPA dans une solution ESIGate

o 2015 - Juillet 2016

ETG (Code de la route) pour LaPoste:

- Réalisation d'une API REST HTTP en nodejs (Swagger, Sequelize, HTTPS)
- Réalisation d'une application web réalisée en Angular et Material Design

Août 2015 - Septembre 2015

Cit'ease Mulhouse pour Kromi/Ineo Digital

■ Réalisation d'une application iOS réalisée en Angular + Cordova

- Fonctionnalité principale: mettre en forme des données provenant d'une API d'Ineo Digital
- Fonctionnalités secondaires: flux twitter, flux d'informations météorologiques

• Janvier 2015 - Novembre 2016 :

Auto-Entreprise PreMIS, spécialisée dans le consulting en informatique

- Réalisation de projets personnels open source sur Mon Github
- o Création et administration du site EspritPaleo.com
- o Création et administration du site <u>Le blog des scouts de Redon</u>

Compétences

- Frameworks javascript: nodejs (+ES2015), Angular 1.5
- Frameworks approchés: Ember.js, Backbone, React
- Autres technos web connues: HTML5, CSS3/SCSS/LESS, PHP5, MySQL, Apache, JSP
- Bonne expérience des environnements UNIX/Linux
- Methode Agile (Scrum), Test Driven Development
- Forte sensibilité à la programmation fonctionelle et l'état d'esprit DevOps
- Outils techniques: Vim, JIRA/Trello, Github/BitBucket/Gitlabs, SVN, Docker
- Outils bureautiques: MS Office, Access, et également LibreOffice, LaTeX, Markdown

Formation

- Juillet 2016: Formation de deux jours à Docker chez Zenika Nantes
- Aout 2015: Formation de trois jours à nodejs chez Zenika Nantes
- 2000 2001 : Licence d'Informatique, mention 'Assez Bien' (Université d'Évry Val d'Essonne)
- 1998 2000 : DEUG MIAS, mention 'Assez Bien' (Université d'Évry Val d'Essonne)
- 1998 : Baccalauréat S Option Mathématiques, mention 'Bien' (Lycée Georges Brassens, Evry)

Langues

• Anglais : Bilingue

Activités Extraprofessionnelles

- Sport (Randonnée, Musculation, Course à pied)
- Photographie
- Pratique de la Guitare
- Fan invétéré de Minecraft