

Stéphane Trébel  
[stephane.trebel@gmail.com](mailto:stephane.trebel@gmail.com)



Développeur Web Front/Back

## Expérience professionnelle

- **Aout 2015 - Aujourd'hui :**

Développeur 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, Echancier 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

- **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](#)
- Création et administration du site [EspritPaleo.com](#)
- Création et administration du site [Le blog des scouts de Redon](#)

## 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 fonctionnelle 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