Florent Demeulenaere

Responsable d'applications

Métropole Lilloise florent.demeulenaere@gmail.com









Expériences

Agapes Services

De février 2019 à octobre 2019

Développeur fullstack et Scrum Master:

- En prestation chez Agapes, toujours salarié chez BK Consulting
- Présentation de nouvelles technologies à la DSI pour proposer des changements dans l'environnement technique Agapes Services
- Animation des rituels SCRUM, gestion des obstacles, soutien de l'équipe, pair programming
- Développement d'une application de gestion pour les restaurants Flunch

Environnement technique: VueJS, NodeJS, AWS, Oracle DB, Git.

BK Consulting

De septembre 2018 à janvier 2019

Développeur fullstack:

- Mise en place de la méthode SCRUM au sein du projet
- Mise en place de déploiement continu avec Docker et Gitlab
- Développement de nouvelles fonctionnalités pour une application interne de saisie des temps

Environnement technique: ReactJS, NodeJS, ExpressJS, CSS3, PostgreSQL, Git.

Skores

De mai 2018 à juin 2018

Développeur fullstack:

- Utilisation des framework NuxtJS, NodeJS et ExpressJS pour développer une Progressive Web App
- Modification de l'intégration (HTML/CSS) sur un site existant pour le rendre responsive

Environnement technique: NuxtJS, VueJS, NodeJS, ExpressJS, CSS3, BulmaCSS, Git et MySQL.

Capensis

De septembre 2016 à avril 2018

Chef de projet: Sur le même projet que précédemment (Canopsis):

Estimations des charges

- Ordonnancement des tâches
- Interface entre l'équipe technique et le client
- Soutien technique pour les choix et les implémentations
- Recueil du besoin auprès du client et traduction en user stories
- Rédaction de spécifications techniques et fonctionnelles
- Externalisation de certaines tâches de développement (backend et frontend) envoyée sur une équipe de développeurs étrangers: J'ai managé l'équipe des développeurs externes et assuré le suivi des développements.

Environnement technique: Bootstrap, EmberJS, Python, MongoDB et Git.

D'avril 2015 à août 2016

Développeur frontend:

- Développement de nouvelles fonctionnalités sur l'interface du logiciel Canopsis
- Utilisation du framework EmberJS pour l'architecture frontend
- Rédaction de spécifications techniques et fonctionnelles
- Tests fonctionnels

Environnement technique: Bootstrap, EmberJS, Python, MongoDB et Git.

TeamPC

De juillet 2014 à mai 2015

Auto-entrepreneur:

- Maintenance et dépannage informatique
- Conseil et formation en informatique

Formations

2014-2015 : **Licence professionnelle SIL** (*Systèmes Informatiques et Logiciels*) option DA2I (*Développement et Administration de sites Internet et Intranet*)

2012-2014 : BTS SIO (Services Informatique aux Organisations) option SISR à Gaston Berger

Permis B - Véhiculé

Anglais intermédiaire

Compétences

Gestion de projet

Tooling / CI

SCRUM Gulp

Animation de réunion	Webpack
Ordonnancement et planification des tâches	NPM Scripts
Interfaçage avec différents services	Git
Relation clientèle	Linux / Ligne de commande
Recueil du besoin	Vagrant
Rédaction doc technique et fonctionnelles	Docker
Langages & BDD	Frameworks
Javascript ES5, ES6	Bootstrap 3.X, 4.X
CSS3	BulmaCSS 0.7
SASS 3.X	VueJS 2.X
HTML5	EmberJS 1.11, 1.12, 1.13
SQL	Jquery 2.X, 3.X
MongoDB 3.X	NodeJS / ExpressJS 4.X
Pug 2.X (Anciennement Jade)	NuxtJS 1.4

Loisirs

Sports	Activités culturelles
Natation	Jeux vidéo
Footing	Pokémon
	Piano, Cinéma
	Jeux de société, JdR