

Expériences de travail

- Octobre 2015 – Octobre 2016 Alternance chez Niji :
- Maintenance sur un **orchestrateur** développé en interne et sur les outils **devops** existants
 - Développement d'évolutions et maintenance sur le portail de suivi de consommation EDF (e.quilibre) utilisant le **CMS Drupal**
 - Utilisation de **Jenkins** dans le cadre de la mise en place de jobs d'intégration continue utilisant l'orchestrateur développé en interne
 - Apprentissage de **Behat** afin de faire des tests sur le comportement du portail e.quilibre
 - Refonte du portail e.quilibre en **AngularJS** : Développement de composants à intégrer dans le site, validation de formulaires en AngularJS, mise en place de tests end to end avec **Protractor** et **Cucumber JS**
- Mots clés** : Devops, Drupal, PHP, Javascript, AngularJS
- Juin 2015 – Octobre 2015 Stage chez Niji :
- Apprentissage de la démarche **devops** et développement d'un **orchestrateur** en interne afin d'aider à la mise en place de projets
 - Participation au développement et à la maintenance du portail de suivi de consommation EDF (e.quilibre). Développement en **PHP** utilisant le **CMS Drupal**
- Mots clés** : Devops, Python, Linux, Bash, Drupal, PHP
- 2015 Projet en 2^{ème} année de cycle ingénieur : **Plateforme de gestion de machines virtuelles**. Domaines : réseaux, systèmes, technologies Web.
- Été 2014 Stage d'un mois dans une boutique d'informatique : Planet'Info à Cherbourg. Démontage et remontage de matériel informatique. Dépannage logiciel sur des ordinateurs.
- 2014 Projet en 1^{ère} année de cycle ingénieur : création d'un banc de régulation thermique. Analyse et conception de la carte, développement d'un programme en **VHDL** et en **C** en interaction avec la carte électronique.
- Mots clés** : Electronique – Langage VHDL – Langage C

Formation

- 2013 – 2016 Etudes d'ingénieur généraliste à l'ISEN Brest option génie logiciel
- 2011 – 2013 Classes préparatoires aux grandes écoles MPSI/MP au lycée Victor Grignard à Cherbourg
- 2011 Baccalauréat S au lycée Jean-François Millet à Cherbourg

Compétences



Centres d'intérêt

- Batterie Pratique en cours et dans un groupe pendant deux ans puis pratique libre depuis
- Badminton Pratique en club pendant deux ans puis pratique libre depuis
- Squash Pratique libre
- Informatique et technologie Administrateur système d'un serveur dédié : intervention en cas d'erreur, automatisation des tâches d'administration, gestion des middlewares