

## Expériences de travail

Octobre 2015 – Octobre 2016	<p>Alternance chez Niji :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Maintenance sur un orchestrateur développé en interne et sur les outils devops existants</li><li>- Développement d'évolutions et maintenance sur le portail de suivi de consommation EDF (e.quilibre) utilisant le CMS Drupal</li><li>- Utilisation de Jenkins dans le cadre de la mise en place de jobs d'intégration continue utilisant l'orchestrateur développé en interne</li><li>- Apprentissage de Behat afin de faire des tests sur le comportement du portail e.quilibre</li><li>- 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</li></ul> <p>Mots clés : Devops, Drupal, PHP, Javascript, AngularJS</p>
Juin 2015 – Octobre 2015	<p>Stage chez Niji :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Apprentissage de la démarche devops et développement d'un orchestrateur en interne afin d'aider à la mise en place de projets</li><li>- Participation au développement et à la maintenance du portail de suivi de consommation EDF (e.quilibre). Développement en PHP utilisant le CMS Drupal</li></ul> <p>Mots clés : Devops, Python, Linux, Bash, Drupal, PHP</p>
2015	Projet en 2 <sup>ème</sup> 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 <sup>ère</sup> 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