

**Expériences professionnelles :**

- 
- |   |  |
|---|--|
| <b>04/18</b><br>Paris                         | <b>Ingénieur Exploitation Plateformes de Services : Freelance</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>En mission chez Bouygues Telecom :</b> A la Direction des Opérations Réseau, au sein de l'équipe d'exploitation et de support niveau 2/3 des services multimédia mobile, je suis en charge de :<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Garantir la disponibilité des plateformes de services</li><li>➤ Renforcer les moyens d'exploitation (monitoring, supervision, outillage)</li><li>➤ Documenter les services de bout en bout</li><li>➤ Traiter les tickets.</li><li>➤ Maintenir les procédures d'exploitation.</li><li>➤ Assurer le suivi KP et le suivi d'obsolescence</li><li>➤ Assurer le suivi de la sécurité</li><li>➤ Mettre en place les reportings périodiques à destination du management mais également des MOE et des architectes.</li></ul></li><li>➤</li></ul>                    |
| <b>09/15</b><br><br>3 ans<br>Nantes           | <b>Consultant d'application Informatique : Sogeti</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>En mission de puis 2015 chez Bouygues Telecom :</b><ul style="list-style-type: none"><li>➤ Développements, recette et intégration continue sur les systèmes techniques : DARES, Re-gis, DRM OTT.</li><li>➤ Conception technique à partir des besoins logiciels (STBL/STI).</li><li>➤ Installation et suivie de livraison (Ansible).</li><li>➤ Support et astreinte Niveau 3.</li><li>➤ Environnement technique : Java/JEE, MongoDB, Eclipse, Ansible, Git et Jenkins.</li></ul></li><li>• <b>Consultant MongoDB depuis 2017 chez Direction générale des Finances publiques :</b><ul style="list-style-type: none"><li>➤ Accompagnement et familiarisation des équipes avec du MongoDB.</li><li>➤ Mise en place d'une référence MongoDB.</li><li>➤ Réparation de l'environnement de recette.</li></ul></li></ul> |
| <b>10/14 – 08/15</b><br><br>10 mois<br>Rennes | <b>Consultant en management de projet en alternance : Thomson Vidéo Network :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Implémentation de la métrique « Earned Value » à partir de différentes sources comme : PsNext, Xstudio (Outil de gestion de test).</li><li>➤ Développement d'un outil d'intégration de données (depuis PsNext, Xstudio).</li><li>➤ Benchmarking des outils de planification Agile : Icescrum et autres.</li><li>➤ Environnement technique : Python, SQL, Eclipse, Java</li></ul>   |
| <b>09/13 – 09/14</b><br><br>1 an<br>Rennes    | <b>Ingénieur développement logiciel en alternance : Thomson Vidéo Network :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Spécification technico-fonctionnelle pour l'évolution d'un Framework d'automatisation de test.</li><li>➤ Développement de nouvelles fonctionnalités du Framework.</li><li>➤ Développement et maintenance des Plugins.</li><li>➤ Intégration et validation des développements Framework et Plugins.</li><li>➤ Mise en place d'une campagne de test pour le Framework (XStudio).</li><li>➤ Environnement technique : QT, C++, Python, XML, Eclipse, Java, QtCreator.</li></ul>   |
| <b>09/13 – 12/13</b><br><br>3 mois<br>Brest   | <b>Projet de fin d'études :</b> <p>Développement d'une API de communication pour le Robot NAO d'Aldebaran-Robotics :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Analyse, conception et intégration de l'API sur le robot.</li><li>➤ Développement de la partie reconnaissance vocale et visuelle du robot.</li><li>➤ Déploiement de l'API sur le robot(Python).</li><li>➤ Outils de développements : Python.</li></ul>  |
| <b>06/12 – 11/12</b><br><br>5 mois<br>Paris   | <b>Assistant Ingénieur : Stage à MoneyWeb :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Développement et Maintenance des sites web.</li><li>➤ Test / Intégration et validation du codage (PHP, SQL, JavaScript et JQuery).</li><li>➤ Chef d'équipe.</li></ul>  |

- 06/11 – 08/11 **Stage à la CNRST (Centre National pour la Recherche Scientifique et Technique) :**
- 2 mois  
Rabat
- Etude et mise en œuvre des stratégies de sécurité pour un réseau à base d'équipements CISCO.
  - CISCO, LDAP, Radius.
- 02/11 – 04/11 **Projet :** Réalisation d'une plateforme de pré-inscription en ligne à l'Ecole supérieure de technologie utilisée jusqu'à aujourd'hui :
- 2 mois  
Rabat
- Analyse, conception et développement du modèle et intégration sur le serveur web de l'école.
  - Outils de développements : PHP, SQL, JQuery et DreamWeaver.

## Formations professionnelle :

---

- 07-2017 **M310 : MongoDB Security**
- 06-2017 **M312 : Diagnostics and Debugging**
- 05-2017 **M202 : MongoDB Advanced Deployment and Operations**
- 10-2016 **M101J : MongoDB for Java Developer.**
- 10-2016 **M102 : MongoDB for DBAs**

## Formations :

---

- 2014 – 2015 : **Master II en Administration des systèmes d'informations AMO IAE (Institut d'Administration Des Entreprises) – Brest.**
- 2011 – 2015 : **Ingénieur en INFORMATIQUE ENIB (École nationale d'ingénieurs de Brest).**
- 2009 – 2011 : **DUT en Administration des réseaux Informatiques EST (École Supérieure de Technologie) Rabat**
- 2007 – 2008 : **Baccalauréat Science Physique Chimie Mention Assez Bien.**

## Compétences :

---

- Compétences techniques :**
- Langage de programmation : C++, Java/JEE, QT, HTML, PHP, JavaScript, jQuery,
  - AngularJs, C, XML, UML 2, Python, Yamel, Scala, Bootstrap.
  - Base de données : MongoDB, MySQL, Oracle.
  - Administration Réseaux : Notion Cisco, Câblage, Routage.
  - OS : Windows, Unix, Mac, Android.
  - IDE & Outils : QtCreator, Eclipse, NetBeans, HP QC, IDLE, SVN, Clearquest, GIT,
  - XStudio, PsNext, Ansible.
- Compétences Managériales :**
- Méthodologie projet : Agile (Scrum), Cycle en V.
  - Urbanisme & Architecture SI
- Langues:**
- Anglais : Ecrit, lu, parlé.
- Centres d'intérêt :**
- Contribution à l'association les petits débrouillards (Vulgarisation scientifique pour des écoliers à Brest).
  - Les veilles technologies (BreizCamp, DevFest).
  - Permis B

