

Fabien FOERSTER

22 Place des Arcades 06250 Mougins le Haut, France

fabienfoerster@gmail.com

+33(0)664513101

Né le 5 Juin 1992 (22 ans)

Permis B, Véhiculé



Recherche d'un emploi d'ingénieur d'études et développement

Formation

| | |
|--------------------|---|
| 2012 - 2015 | Diplôme d'ingénieur spécialité Architectures Logicielles Rang 2 / 85 Département Sciences Informatiques Polytech Nice Sophia |
| 2010 - 2012 | Cycle Initial Préparatoire Polytech Nice Sophia |
| 2010 | Baccalauréat S - Mention Bien Lycée du Val d'Argens |

Expériences professionnelles

| | |
|-----------------|--|
| Été 2013 | Stage Technicien (2 mois) Conception, développement, intégration et tests d'outils de monitoring et de traitement des données pour analyse. Laboratoire I3S - Centre National de Recherche Scientifique - Université de Nice Sophia Antipolis (M. Sébastien Mosser) |
|-----------------|--|

Projets

| | |
|--|---|
| 2014 (Equipe de 4 - 3 semaines) | Framework de simulation de capteurs Conception d'un framework de simulation de capteurs afin d'aider la validation d'un projet de fin d'étude <i>Outils : Java, Akka, Maven, Clover, Jenkins</i> |
| 2013 (Equipe de 4 - 6 mois) | Modélisation de règles et développement d'une intelligence artificielle <i>Outils : POO, Java, JSON, JUnit, Git, Maven, Sonar</i> |
| 2012 (Equipe de 2 - 6 semaines) | Création d'un site de création de monstres <i>Outils : HTML, CSS, JS, PHP, AJAX, KineticJS</i> |

Compétences

| | |
|----------------------------------|---|
| Langages de programmation | Java, Scala, C++, C#, HTML, CSS, PHP, JS |
| Logiciels | Git, Maven, IntelliJ, Eclipse, VisualParadigm, JUnit, Jenkins |
| Paradigmes | Programmation fonctionnelle, POO |
| Méthodes | UML, Kanban |
| Langues | Anglais (TOEIC 990/990) |