DevOps

Curriculum Vitae

Clément Igonet [clement@igonet.fr](mailto:clement@igonet.fr) 38 ans 2 allée des peupliers 78470 Saint Rémy Tél: 06 70 91 58 06



12 ans d'expérience

## Compétences

Industrialisation logicielle

* Mise en place de chaînes d'intégration continue (maven, Jenkins, nexus)
* Outils maitrisés: git, Maven, JIRA, Redmine, Pandoc, JUnit, Sonar, bash

Virtualisation d'environnements

* Virtualisation complète de machines (linux, windows, mac) et de services web
* Outils maîtrisés: packer, vagrant, ansible, docker

## Expériences professionnelles

2014-2016

***Ingénieur DevOps*** *chez* [*Galaxy Semiconductor*](http://www.galaxysemi.com/) (Dourdan, France):

* Livraisons logicielles automatisées, suivi des dépendances et versions
* Mise en place d'outils d'intégration continue avec Jenkins
* Virtualisation des environnement de compilation et de tests
* Automatisation des tests et scenarios, génération de rapports de tests

2010-2014

***Ingénieur étude et développement*** *chez* [*DEF*](http://def-online.com) (Massy, France):

* Responsable de projet C/C++ sur système embarqué ARM, [uCLinux](http://www.uclinux.org/)
* Développement JAVA/Swing d'un superviseur incendie 3D en OpenGL
* Planification des activités, rédaction des spécifications, plans de tests
* Mise en place d'outils d'intégration continue: maven, jenkins, redmine, ESXi

2008-2010

***Ingénieur R&D Java*** *chez* [*CRYPTOLOG*](http://www.cryptolog.com) (Paris, France):

* Développement protocole réseau TCP over Ethernet (C et Java)
* Intégration de signatures électroniques pour échanges EDI/EANCOM

2005-2008

***Chef de projet Java JEE*** *à la* [*DRH de l'Armée de Terre*](http://www.defense.gouv.fr/terre/presentation/directions-commandements-et-centres/ressources-humaines/direction-des-ressources-humaines-de-l-armee-de-terre) *(Paris)*:

* Développement d'application JAVA/JEE pour gestion R.H.
* Planification de projet et encadrement d'une équipe de développeurs

2003-2005

***Officier de maintenance de programme SIC*** *à la* [*DCMAT*](http://www.defense.gouv.fr/terre/presentation/directions-commandements-et-centres/maintenance/direction-centrale-du-materiel/%28language%29/fre-FR#SearchText=direction%20centrale#xtcr=1) *(Versailles Satory)*

* Définition et répartition des opérations techniques de maintenance
* Gestion de budget et suivi comptable du parc informatique

2002

***Stage Ingénieur R&D*** *à l'*[*ONERA*](http://www.onera.fr/fr/nos-centres/midi-pyrenees-toulouse) *(Toulouse)*

* Développement d'outils (drivers, IHM) pour pilotage de caméras
* Outils utilisés: Labview, LCC-Win32, Visual C++

## Diplômes / Formations

2014

Formation **Anglais** (3h/semaine, 12 mois, cours particuliers)

2007

Formation **Anglais** (4h/semaine, 12 mois, Wall Street Institute, Paris)

2003

Formation **Officier Armée de Terre** (4 mois, ESM Saint Cyr, Coëtquidan)

2002

Diplôme d'**Ingénieur en Informatique** (3 ans, ISIMA, Clermont Ferrand)

## Divers

Langues

Anglais courant

Loisirs

Natation, VTT, course à pied