



Noël GAGNAIRE

INGÉNIEUR EN SYSTEMES NUMERIQUES

Détails

25 ans

Permis B - avec voiture

 noelgagnaire.com

 (+33) 6 86 22 53 77

 noel.gagnaire@gmail.com

 noel.gagnaire

 Noël Gagnaire

Compétences Clés

- Anglais : Courant - Niveau C2 (TOEIC : 935)
- Développement
- Ingénierie Système
- Gestion de Projet
- Sûreté de fonctionnement
- Optimisation
- Algorithmique

Compétences IT

- **Langages** : Java, Ruby, Ruby on Rails, C, Bash, HTML/CSS/JS, VHDL, Assembleur, UML
- **OS** : Windows/Linux/Android
- **Softwares/Services** : Git, Jira, Trello, SVN, Eclipse, Atom, Sublime Text, Eclipse, IntelliJ, LaTeX.

Centres d'intérêts

Bénévolat

Vice-président de l'association Cadence.

<http://cadence-equitation.over-blog.com/>

Voyages

Europe, Amérique du Nord, Maghreb, Moyen Orient.

Sport

Equitation, Boxe Française, Escalade, Randonnée, ski...

Expériences Professionnelles Annexes

WRANGLER

Campbell Hills Guest Ranch (Canada BC)

2019 - 4 mois

COURSIER

Uber Eat

2019

ANIMATEUR

Centre Equestre de Laizé 2011-2019

Centre de Loisir Caluire Jeunes 2011

STAGE OUVRIER

SNCF 2014 - 1 mois

EMPLOYÉ DE RAYON




Auchan Caluire 2010 - 1 mois

Expérience Professionnelle

CONSULTANT ECM

Amplexor Professional Services

Septembre 2016 - Mars 2019

- **Client  Belfius (2018)** : Mission de 3 mois en Belgique. Intégration de maquettes de formulaires au sein du site via Adobe Experience Manager.
- **Client  AREVA NP (2017)** : Conception/Intégration d'une application de gestion des Elements Important pour la Protection (EIP) basée sur Documentum/D2.
- **Client  cegos (2016-2019)** : Maintenance corrective/évolutive de leur application de GED, basée sur Documentum/DocumentumD2.

STAGE DE FIN D'ETUDES

INRS Nancy

Mars 2016 - Septembre 2016

Détermination des capacités des smartphones à se positionner en autonomie grâce à leurs capteurs inertiels :

- Bibliographie / Réalisation d'une application expérimentale /- Analyse statistique et modélisation.

Formation

DIPLÔMES

2016 : Master Ingénierie des Systèmes Complexes - FST Nancy

2016 : Ingénieur Systèmes Numériques - ENSEM Nancy

EXTRA-SCOLAIRE

Avril 2019 - Juin 2019 : The Hacking Project : bootcamp en développement web axé sur Ruby/Ruby on rails

Février 2017 : Bootcamp Adobe Experience Manager (1 mois)

Projets Scolaires

PROJETS RUBY ON RAILS

The Hacking Project (Projet final) - 2019

Développement d'un site d'édition/impression de menus en ligne

The Hacking Project - 2019

Développement d'une boutique en ligne

PROJETS RUBY

The Hacking Project - 2019

Développement d'une application de scrapping de données

The Hacking Project - 2019

Développement d'un bot Twitter

PROJETS JAVA

INRS Stage de fin d'études - 2016

Projet Java/Android - Développement d'une application expérimentale : Caractérisation des capteurs inertiels de smartphones

ENSEM - Juin 2015

Développement d'un jeu d'échecs - stratégie & interface graphique