

Samuel AUGUSTE
Élève ingénieur en informatique

12 Rue des Saules
35600 Redon, France

Tél. : (+33) 6 77 28 20 29
Courriel : samuel.auguste@ecole.ensicaen.fr

<http://www.checksam.fr>



22 ans
Célibataire
Nationalité française
Permis B et véhicule

Formation

- 2009-2012 Élève-ingénieur en informatique à l'**Ensicaen** (Caen, France).
Majeure **monétique** et sécurité des systèmes.
- 2007-2009 Classe préparatoire au lycée Henri Bergson (Angers, France).
- 2007 Obtention du Baccalauréat scientifique, mention bien.

Expériences professionnelles

- 2012 Stage de fin d'études de six mois chez **ISoft** (Gif-sur-Yvette, France).
Intégration d'un progiciel de **lutte contre la fraude** pour les clients (banques).
- 2011-2012 Projet de fin d'études, avec **Wincor Nixdorf** (Vélizy-Villacoublay, France).
Développement et intégration d'interfaces pour simulateur de terminal de paiement.
- Été 2011 Stage de trois mois à l'**École Polytechnique de Montréal** (Montréal, Canada).
Département de génie informatique et génie logiciel.
Implémentation d'un outil d'analyse de la qualité de code orienté objet en ligne.
- Été 2010 Vacation d'un mois pour le service des concours communs polytechnique.
Accueil des candidats, saisie des notes, gestion des imprévus...

Compétences monétiques

- Flux** Autorisation, transaction, compensation, règlement.
- Outils** Cartes, Cinématique EMV, ISO 7816, TPE, FO, BO, GAB, HSM.
- Usages** Sécurité des moyens de paiements, 3D-Secure, ISO 8583, SEPA, ISO 20022.

Compétences informatiques

Langages : C, C++, C#, Qt, Java, J2EE, XML, xHTML, CSS, PostgreSQL.

Méthodes de conception : UML, Design Patterns, Merise.

Logiciels : Eclipse, Visual Studio, LibreOffice, Gimp, Ms Office, Photoshop...

Compétences linguistiques

- Français (langue maternelle).
- Anglais (bonne maîtrise : 830/990 au TOEIC).
- Espagnol (compréhension).

Centres d'intérêts

- Photographie & réalisation vidéo.
- Roller (vitesse et freestyle slalom).