

Robin Vassel

ÉTUDIANT · DÉPARTEMENT ARCHITECTURE DES SYSTÈMES D'INFORMATION · INSA ROUEN NORMANDIE

23 Allée de l'orée de la forêt, 76840 Hénouville.

☎ (+33) 6 07 94 14 43 | ✉ robin.vassel@insa-rouen.fr | 📠 HeroesFR | 📄 robinvassel | 🐦 @heroesfr1 | 📄 Permis de conduire (B)

Enseignement Supérieur & Secondaire

Institut National des Sciences Appliquées (INSA Rouen Normandie)

DIPLÔME D'INGÉNIEUR : 4ÈME ANNÉE DÉPARTEMENT ARCHITECTURE DES SYSTÈMES D'INFORMATION

Rouen (76)

Septembre 2014 - Aujourd'hui

Institut Universitaire de Technologie

DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE EN INFORMATIQUE

Le Havre (76)

Septembre 2012 - Mars 2014

Lycée Blaise Pascal

BACCALAURÉAT OPTION SCIENCES DE L'INGÉNIEUR MENTION ASSEZ BIEN

Rouen (76)

2009 - 2012

Expériences Professionnelles

AEROW Solutions

PROJET INSA CERTIFIÉ ISO 9001:2015

INSA Rouen (76)

2017-2018

- Responsable Qualité Adjoint - Responsable de Gestion des Configurations - Développeur
- Refonte d'un outil Web et utilisation d'un algorithme de recherche intelligente (ElasticSearch). Technologies : **PHP, Symfony**

Morpho ~ EDF ~ RTE

EMPLOI SAISONNIER

Saint Étienne du Rouvray (76)

Été 2014 - 2015 - 2016

- Opérateur d'intégration boîtier Morpho TOP, SAV terminaux de jeux
- Employé administratif chez EDF

Céritar Technologies

PROGRAMMEUR LOGICIEL

Québec, Montréal

Avril 2014 - Juin 2014

- Stage de fin d'étude, développement d'une application web utilisant l'API Kendo, **jQuery, HTML, CSS, JavaScript**

Projets Personnels & Universitaires

Hadoop

MISE EN PLACE D'UN CLUSTER HADOOP

INSA Rouen Normandie(76)

2017

- Mise en place d'un cluster Hadoop physique avec la configuration du réseau nécessaire avec utilisation des algorithmes de régression logistique via la méthode du MapReduce.

Jeu du Risk

DÉVELOPPEMENT D'UN JEU « RISK »

INSA Rouen Normandie(76)

2017

- Développement d'une application web avec un client réalisé en **ReactJS** pour le front, et une API côté serveur réalisé en **J2EE / Rest**

EyeTracker

DÉVELOPPEMENT D'UN LOGICIEL UTILISANT UN TRACKER DE REGARD

INSA Rouen Normandie(76)

2016

- Développement d'une Application **Java** dans le but de tracer le regard à l'aide d'un outil de perception de regard *TheEyeTribe*

Projet SOS

DÉVELOPPEMENT D'UNE APPLICATION MOBILE POUR LA GENDARMERIE NATIONALE

INSA Rouen Normandie(76)

2016

- Développement d'une Application Android (**Java & XML**), le but de ce projet était de réaliser une application pour les touristes effectuant leurs voyages en France. L'application permet aux touristes de contacter les secours en cas de problème en quelques clics, et d'avoir des informations complémentaires en fonction de la situation. (Utilisation d'**Android Studio**).

Compétences

Programmation

C, Java, Shell, Bash, \LaTeX , Base de Donnée (SQL). **Web** : HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, Symfony (PHP), J2EE

Autre

Git, **CI** : Jenkins, SonarQube ; Hadoop (Notion)

OS

Linux, Windows

Projet & autre

Git, SonarQube, Jenkins, Hadoop(notions)

Langue

Français : langue maternelle, **Anglais** : compétences professionnelles TOEIC : 845, **Espagnol** : connaissances scolaires

Loisirs

Passions et Sports

Plongée sous marine, Ski, Karting, Escalade, Tennis, Cerf-Volant, Série TV, E-sport

Voyages

Canada, Islande, Inde, Sri Lanka, Thaïlande, Égypte