

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

☐ (+33) 6 07 94 14 43 | ☐ robin.vassel@gmail.com | ☐ HeroesFR | ☐ robinvassel | ✔ @heroesfr1 | Driving Licence

"Looking for internship in Summer 2017"

Education

**EMPLOI SAISONNIER** 

Institut National des Sciences Appliquées (INSA)

Rouen (76)

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

September 2014 - October 2016

University of Institute of Technologie

Le Havre (76)

INFORMATICS DEGREE

Septembre 2012 - Mars 2014

Lycée Blaise Pascal

Rouen (76)

Été 2014 - 2015 - 2016

BACCALAURÉAT OPTION SCIENCES DE L'INGÉNIEUR MENTION ASSEZ BIEN

2009 - 2012

2017-2018

**Expériences Professionnelles** 

**AEROW Solutions** INSA Rouen (76)

• Projet Insa Certifié ISO 9001.2015. Rôle: Responsable Qualité Adjoint - Responsable de Gestion des Configurations - Développeur

• Refonte d'un outil Web. Technologies : PHP, Symphony

Morpho · EDF · RTE Saint Étienne du Rouvray (76)

**EMPLOI SAISONNIER** 

• Opérateur d'intégration boîtier Morpho TOP, SAV terminaux de jeux

· Employé administratif chez EDF

Céritar Technologies Québec, Montréal

Avril 2014 - Juin 2014 PROGRAMMEUR LOGICIEL

Stage de fin d'étude, développement d'une application web utilisant l'API Kendo, ¡Query, HTML, CSS, JavaScript

Projets Personnels & Universitaires \_\_\_\_\_

**EyeTracker** INSA Rouen (76)

DÉVELOPPEMENT D'UN LOGICIEL UTILISANT UN TRACKER DE REGARD

• Développement d'une Application

**Projet SOS** INSA Rouen (76)

DÉVELOPPEMENT D'UNE APPLICATION POUR LA GENDARMERIE NATIONALE

• 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 d'appeler les secours en cas de problème en quelques clics, et d'avoir des informations complémentaires en fonction de la situation. (Utilisation d'Android Studio).

Othello INSA Rouen (76)

DÉVELOPPEMENT DU JEU DE L'OTHELLO AVEC ET JOUER CONTRE UNE INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

2015

• Développement du jeu réalisé en C, avec l'utilisation de l'algorithme Min-Max pour le calcul du score de l'IA.

**Ruzzle Solveur** INSA Rouen (76)

DÉVELOPPEMENT D'UN SOLVEUR DE RUZZLE

• Développement du jeu réalisé en C, le but était d'une part de réaliser un arbre binaire de mots du dictionnaire de la langue française (320 000 mots), de le sérialiser, puis de comparer cet arbre aux différents mots du Ruzzle pour obtenir les mots qui rapportent le plus de points.

Skills

Programming C, Java, Shell, Bash, LTX, DataBase (SQL). Web: HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, Symfony (PHP), J2EE

**Other** VCS with Git, Hadoop (Notion)

**OS** Linux, Windows

**Software** Eclipse, Android Studio, Matlab, Scilab, PhpStorm

**Languages** French: Mother tongue, English: Professionnal TOEIC: 845, Spanish: Basics

Hobbies

Passions & Sports Scuba diving, Skiing, Go-Karting, Rock-Climbing, Tennis, Kite, TV series, E-sport

Travel Canada, Iceland, India, Sri Lanka, Thailand, Egypt

18TH MARCH 2017 ROBIN VASSEL · CURRICULUM VITAE