



Joffrey Fortin

INFORMATIONS

fortinjoffrey@gmail.com

24 ans - Permis B, A2
95610 Éragny

LANGUES

Anglais

Niveau C1, TOEIC : 925

Français

Certification Voltaire : 681

COMPÉTENCES

Programmation

Swift, C++, Flutter ●●●○

Qt, C, JS ●●●○

Dart ●●○○

HTML, CSS, PHP ●●○○

Logiciels

Xcode, VSCode ●●●○

Qt Creator, Atom ●●●○

Git, Gerrit, Redmine ●●●○

Office / iWork ●●○○

LIENS



github.com/fortinjoffrey

fortinjoffrey.com

INGÉNIEUR DÉVELOPPEMENT MOBILE FLUTTER / IOS

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur mobile Flutter / iOS, Freelance

Avril 2020 - Aujourd'hui

Développement d'applications mobiles clientes en iOS et Flutter.
Réalisations personnelles et code source sous GitHub et fortinjoffrey.com

Développeur logiciel C++, Thales Services

Gennevilliers, Janvier 2020 - Aujourd'hui

Améliorations logicielles du système de communication VSR (C++, YML)

Développeur logiciel C++ , Safran Engineering Services

Éragny, Aout 2018 - Janvier 2020

Développement de l'IHM de monitoring, contrôle à distance et gestion au sol du drone Patroller (C, C++, Qt, JS, Python, Git, Gerrit, Redmine).
Cartographie, module d'alarmes, module de pilotage et commande, module d'affichage des données capteurs...

Développeur mobile iOS, statut étudiant entrepreneur

Paris, Janvier - Juillet 2018

Développement d'une application de fitness visant à optimiser les performances sportives et le maintien de la motivation chez les pratiquants (Swift). Enregistrement des performances, timer automatique, résumé des entraînements... Code source sous GitHub

Développeur logiciel C, stage chez Scalian pour Thales

Antony, Avril - Août 2017

Améliorations logicielles du système de contrôle aérien de la Grèce (C)

Assistant de recherche, CCI Paris Île-de-France

Paris, Novembre 2016 - Janvier 2017

Prospection, collecte d'informations sur des créateurs de start-ups

Employé polyvalent, Mc Donald's France

Éragny, 2012 - 2017

Travail, gestion et management d'équipe, responsable cuisine...

FORMATIONS

Diplôme d'ingénieur ESIEE Paris, spécialité systèmes embarqués

Noisy-le-Grand, 2015 - 2018

POO (Java, C++), architectures et électroniques embarquées, management de projet, logiciels embarqués (régulateur, limiteur de vitesse, kit bluetooth), projet de domotique par commande vocale...

University of California, Irvine, ACP Project Management

Septembre - Décembre 2017

Certification en management de projet. Leadership, gestion des coûts, gestion des risques, management de programme...

DUT Génie Électrique et Informatique Industrielle, GEII

Cergy-Pontoise, 2013 - 2015

Algorithmique (C), POO (C++), robotique, électronique analogique et numérique, réseaux, automatisme. Robot suiveur de ligne (C++), automatisation ascenseur miniature...

Baccalauréat Scientifique, spécialité SVT, Lycée Jules Ferry

Conflans St^e Honorine, 2013