Gaël Foppolo

Étudiant ingénieur en recherche d'opportunité de stage sur Montpellier

★ Marseille – France \square +33 6 28 91 02 66 www.gaelfoppolo.com gaelfoppolo in gaelfoppolo **y** gaelugio Permis B





Expériences

Stage - Développeur iOS . Lundi Matin, Montpellier, www.lundimatin.fr.

L'application RoverCash remplace la caisse enregistreuse classique, transformant tablette et smartphone en véritable outil de gestion. L'application offre, en plus des fonctionnalités traditionnelles : annuaire, catalogue, vente, paiement, statistiques, etc.

Mon objectif principal durant ce stage a été l'internationalisation (i18n) et la localisation (l10n) de l'application. https://itunes.apple.com/app/id1061525820

2015 Stage - Développeur iOS , KeepCore, Montpellier, www.keepcore.com.

> L'application HandiCarParking a pour objectif de localiser rapidement les places de stationnement réservées aux personnes handicapées dans le monde entier. Elle se base sur les données d'OpenStreetMap.

> Ma mission a été la création complète de l'application, des spécifications au déploiement en passant par le développement.

https://github.com/gaelfoppolo/handicarparking



Locomotor, *Polytech*, Marseille, github.com/gaelfoppolo/locomotor.

Locomotor est un comparateur de moyens de transport réels et fictifs. Il se base sur des critères prédéfinis que l'utilisateur peut sélectionner. Il génère une liste de véhicules qui correspondent "le mieux" à la demande de l'utilisateur. Le comparateur fonctionne sur une architecture client/serveur, permettant d'avoir plusieurs utilisateurs utilisant un même jeu de données au même instant.

Technologies : Java & MongoDB



Ingénieur informatique, Polytech, Marseille.

DUT Informatique, *Institut Universitaire de Technologie*, Montpellier.

Publication =

2015

Contextual Sequential Pattern Mining in Games: Rock, Paper, Scissors, Lizard, Spock, Dumartinet, J., Foppolo, G., Forthoffer, L., Marais, P., Croitoru, M., & Rabatel, J., Research and Development in Intelligent Systems XXXII (pp. 375-380), Springer International Publishing.



Français

 $\star\star\star\star$

Projet Voltaire – 80%

Anglais

TOEIC - 935

Environnements

macOS ★★★☆☆ iOS ★★★☆☆ Xcode $\bigstar \bigstar \bigstar \diamondsuit \diamondsuit$ MongoDB ★ ★ ☆ ☆ ☆

Langages

Compétences •

Swift ★★☆☆☆ Objective-C ★ ☆ ☆ ☆ ☆ Java ★★☆☆ SQL & PL/SQL ★★☆☆☆

Outils

Git/CocoaPods ★★★☆☆ Slack/Trello ★ ★ ★ ★ UML ★★★☆☆

Autres



















Thé

Séries

OutRun

Jardinage

Apple

Running

Firefox

Nuit

Open source