

Stage de trois mois minimum à partir du 17 mai 2016
Développeur d'applications

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur, stage	INRA, Sophia-Antipolis	8 semaines, janvier 2015
Dans le cadre du projet "COLBICS"		
<ul style="list-style-type: none">• Rédiger des documents de conception pour une application mobile à partir d'un logiciel desktop.• Développer l'application mobile multiplateformes avec Cordova sur IntelXDK.		
Emploi saisonnier	La Compagnie du Midi, Saint-Laurent du Var	août 2014
Agent de conditionnement de produits d'entretien		
Emploi saisonnier	Centre de formation de la Croix-Rouge Française, Nice	2 semaines, juillet 2014
Employée administrative		
Emploi saisonnier	La Compagnie du Midi, Saint-Laurent du Var	août 2013
Agent de conditionnement de produits d'entretien		
Développeur, stage	So-Blue, Saint-Laurent du Var	4 semaines, juin 2014
<ul style="list-style-type: none">• Écrire et modifier des requêtes SQL pour la base de données du site web de So-Blue.• Écrire des tests sur PHPUnit pour le site web de So-Blue.• Rédiger des documents de veille technologique sur Jenkins et Bootstrap.		

FORMATION

Sophia-Antipolis	Université Nice Sophia-Antipolis	Promotion 2015 - 2016
Licence 3 Informatique parcours MIAGE		
Nice	Lycée Honoré d'Estienne d'Orves	Promotion 2013 - 2015
BTS Services Informatiques aux Organisations, option Solutions Logicielles et Applications Métiers unité d'enseignement facultative mathématiques approfondies		
Nice	Lycée Honoré d'Estienne d'Orves	Promotion 2012 - 2013
Baccalauréat Scientifique spécialité Mathématiques, mention assez bien		

EXPÉRIENCE TECHNIQUE

Projets

- **Maquette d'application iOS** (2015). J'ai réalisé la maquette d'un outil pour améliorer la communication entre le cabinet d'expertise comptable Fiduciaire Wilson et leurs clients à partir d'un cahier des charges, dans le cadre de la présentation du mémoire d'une élève de master DSCG portant sur les nouvelles technologies. HTML avec Ratchet

Langages et Technologies

- Analyse et conception
- Gestion de base de données
- Programmation orientée objet
- Gestion de projet
- Système et réseaux
- UML
- MySQL avec phpMyAdmin
- Java, JavaScript, PHP
- GANTT, Git, TortoiseSVN, veille technologique
- programmation en C sous Linux

LANGUES

Anglais Pratique régulière
Espagnol Pratique occasionnelle, niveau B2

CERTIFICATION

Golden Score, 930/ 990
Test TOEIC Listening & Reading 2015