STEVEN SIDDI

39 Avenue de l'Hubac 06250 MOUGINS 06 64 79 34 64 steven.siddi@gmail.com steven-siddi.com



Français, 24 ans Permis B

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES -

INGENIEUR ÉTUDE ET DEVELOPPEMENT

Sogeti High Tech pour Orange – Sophia Antipolis, France – Février 2016 à aujourd'hui

Analyse, conception, rédaction de spécifications techniques et fonctionnelles, de plans de tests, développement de solutions en PHP, Javascript, HTML et CSS dans une équipe Agile.

Responsable de la brique des tests Selenium/RobotFramework. Développement et mise en place de logiciels internes en Java liés à l'outil Jenkins et à l'environnement de tests. Mise en place des nouveaux outils et procédures de tests Selenium/RobotFramework et enrichissement de librairies Python. Poste de Scrum Master pendant 6 mois.

Sogeti High Tech pour l'Institut Français du Cheval et de l'Équitation – Sophia Antipolis, France – Octobre 2015 à Février 2016

Conception et développement d'un module de gestion de numérisation et de nettoyage de fiches signalétiques scannées avec Back End et Web Services en JEE et Front End en PHP (Framework Zend), HTML, Javascript, CSS et Bootstrap.

DEVELOPPEUR WEB

Atos Intégration – Sophia Antipolis, France – Apprentissage – Juillet 2014 à Septembre 2015

Recueil et analyse des besoins, rédaction d'un cahier des charges, conception et développement d'outils internes web PHP, HTML, Javascript, CSS et NatStar pour l'analyse de code Natstar, l'affichage de l'architecture du logiciel analysé et la capitalisation de connaissances.

Intervention au sein de la Tierce Maintenance Applicative Atos assignée au client RSI.

DEVELOPPEUR WEB

Junior Entreprise – Junior MIAGE Concept – Biot, France – 2013 à 2015

Développement d'un site de voyance en ligne et du site de la formation MIAGE de l'Université de Nice Sophia Antipolis. Développement de modules spécifiques interactifs en Javascript/PHP/JQuery basé sur WordPress (gestion de pubs, module interactif type « jeu », module de génération de dossier d'inscription en PDF, etc.).

DEVELOPPEUR LOGICIEL JAVA

Convers Télémarketing – Nice, France – Stage – Mai à Août 2013

Recueil et analyse des besoins, rédaction d'un cahier des charges, conception et développement d'un programme Java MVC pour les ressources humaines pour le reporting, la gestion des équipes, des plannings et des absences, de la facturation des prestations et des fiches de paie.

Conception et développements de programmes annexes en Java tel qu'un Look And Feel configurable.

DEVELOPPEUR LOGICIEL JAVA

Convers Télémarketing – Nice, France – Stage – Avril à Juillet 2012

Rédaction d'un cahier des charges, conception et développement d'un programme Java MVC pour le back office. Utilisation de l'outil de reporting lReport couplé avec JasperReport.

Développement de composants graphiques et modules Java et intégration dans tous les logiciels existants de l'entreprise. Utilisation de technologies de bases de données comme PL/SQL et JDBC.

FORMATIONS

2015	Master 2 MIAGE MBDS (Mobiquité, Base de Données et intégration Systèmes),
	Université Nice Sophia Antipolis
2014	Master 1 MIAGE, Université Nice Sophia Antipolis, major de promotion
2013	Licence MIAGE, Université Nice Sophia Antipolis, major de promotion
2012	DUT informatique, IUT Nice-Sophia Antipolis
2011	Certification Cisco CCNA 1
2011	Certification Projet Voltaire
2010	Bac S mention AB, lycée du Parc Impérial, Nice

COMPETENCES

Informatique Langages de programmation Java EE, PHP, HTML, CSS, Javascript, Java SE

Framework/Librairies Bootstrap, JQuery, AngularJs, Zend, PhoneGap Base de données SQL, PL/SQL

Base de données SQL, PL/SQL Gestion de versions Git, SVN, Bazaar

Méthodes de conception UML, patrons de conception

Méthodes agiles Scrum, Scrum Master, Sprint Planning

Systèmes d'exploitation Windows, Linux, Android

Retouche d'images Photoshop, GIMP

LanguesAnglais
ItalienBon niveau
NotionsJaponaisNotions

CENTRES D'INTERET

Informatique Musique et guitare Cinéma Peinture

Modélisme