STEVEN SIDDI

93 avenue Cyrille Besset 06100 NICE 06 64 79 34 64 steven.siddi@gmail.com steven-siddi.com



Français, 22 ans Permis B

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

DEVELOPPEUR WEB

Atos Intégration – Sophia Antipolis, France –Apprentissage – Juillet 2014, 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 et la capitalisation de connaissance. Intervention au sein de la Tierce Maintenance Applicative Atos assignée au client RSI.

DEVELOPPEUR WEB

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

Développement de sites web avec modules Javascript/PHP

DEVELOPPEUR JAVA

Convers Télémarketing – Nice, France – Stage – Mai, 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

DEVELOPPEUR JAVA

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

Rédaction d'un cahier des charges, conception et développement d'un programme Java MVC pour le back office

FO	RM	ATI	ONS
----	----	-----	-----

2015	Master 12 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, JQuery, Java SE
	Framework	AngularJs, PhoneGap
	Base de données	SQL, PL/SQL
	Méthodes de conception	UML, patrons de conception
	Systèmes d'exploitation	Windows, Linux, Android
	Retouche d'images	Photoshop, GIMP
Langues	Anglais	Bon niveau
	Italien	Notions
	Japonais	Notions

CENTRES D'INTERET

Informatique, musique, cinéma et séries