

Olivier Gonthier

Développeur Freelance Android

11 Rue Poirier de Narçay
75014 Paris

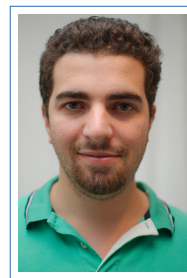
☎ 06 50 43 32 38

✉ o.gonthier@gmail.com

🐦 @rolios

🌐 OlivierGonthier

25 ans, permis B



Expériences

Professionnelles

- Janvier 2013 –
Maintenant
- Consultant, Développeur Java, Android, Orange Vallée, Paris.**
Participation au développement de Libon chez Orange-Vallée, division dédiée à l'innovation au sein d'Orange. Cette application permet de faire du chat instantané, de la VoIP et de la personnalisation de répondeurs. Pour plus d'informations: <http://libon.com>.
Environnement technique:
- Prise en charge de la synchronisation du compte utilisateur et des contacts
 - Industrialisation et mise en place de tests d'intégrations et unitaires
 - Développement de nouvelles fonctionnalités
 - Equipe de 11 personnes, méthodologie Scrum et pratique de code reviews
 - Utilisation de Git, Maven, Jenkins, Sonar et IntelliJ
- Octobre 2012 –
Décembre 2012
- Consultant Zenika, Développeur HTML5, SenchaTouch, Dexia Asset Management, Paris.**
Réalisation d'un prototype d'application mobile basé sur le framework HTML5 SenchaTouch en 23 jours, regroupant les vidéos YouTube et les flux de blog du groupe, ainsi que le suivi de fonds bancaires.
Environnement technique:
- Utilisation de l'API youtube
 - Utilisation de SenchaTouch, Javascript, Phonegap, CSS/Sass
- Juillet 2012 –
Novembre 2013
- Consultant Formateur, Zenika, Paris.**
Consultant Java/JEE, web et mobile.
- Ecriture de supports de formation (HTML5/HTML5 Avancé)
 - Formateur Android, Wicket
 - Formateur HTML5
 - Plus de 50 stagiaires formés
 - 32 jours de formation dispensés
 - CNRS Toulouse, Orange Lyon, Orange Grenoble, Atos Lille
- Janvier 2012 –
Juillet 2012
- Stage de fin d'études, Zenika, Paris.**
R&D à multiples objectifs.
- Développement d'une application de gestion interne du centre de formation. (Wicket, Spring, Hibernate, iText, Maven, Jenkins, Sonar)
 - Développement d'une application sur Google Appengine permettant la diffusion de liens entre les employés. (GAE, Wicket, Maven)
 - Etude et organisation d'un concours sur le thème de GoogleTV. (Android)
 - Création d'un thème wordpress complet pour l'association Fier d'Être Développeur. (HTML, CSS, PHP)
- Janvier 2010 –
Janvier 2012
- Développeur Android, Derichebourg/SMS-Backing, Paris.**
Développement de solutions de tracking en utilisant un module bluetooth et du NFC (Near Field Communication).

Communautaires

- Novembre 2013 – **Editeur**, *InfoQ-Fr*, Paris.
Maintenant Edition de news et articles, participation bénévole au site.
<http://infoq.com/fr>
- Septembre 2011 – **Membre**, *Paris Android User Group*, Paris.
Maintenant Organisation de conférences, hackathons et autres évènements autour d'Android.
<http://paug.fr>
- Janvier 2013 – **Membre Fondateur**, *Blackberry Developer Group Paris*, Paris.
Janvier 2014 Organisation d'événements autour de Blackberry 10. (HTML5, C, C++/QT, Android)
<http://blackdev.fr>
- 2008-2009 **Bénévole**, *Mission Humanitaire*, Paris/Conakry(Guinée).
Recherche de sponsors, Récupération et reconditionnement d'ordinateurs, préparation logistique et déplacement pendant un mois à Conakry en Guinée.
Sur place, installation dans plusieurs universités du matériel accompagné de formations à l'utilisation des ordinateurs.

Conférences animées

- 2013 **HTML5 workshop**, *Skopje (Macédoine)*.
Revue complète du HTML5 sur mobile, live-coding autour d'un exemple d'application.
<http://slides.com/r0ly/html5-on-mobile>
<http://slides.com/r0ly/mobile-frameworks-comparison>
- 2013 **Intel XDK New!**, *Paris, Toulouse*.
Présentation et live-coding sur le XDK Intel
<http://slid.es/r0ly/intel-xdk>
- 2013 **Do not trust, Test!**, *Droidcon Paris, Softshake (Genève), OpenWorldForum (Paris)*.
Présentation sur la pratique des tests sur Android
<http://slid.es/r0ly/android-testing>
- 2013 **Introduction à Blackberry 10**, *Paris Blackberry DevGroup, Montpellier JUG*.
Découverte des possibilités et des limites pour les développeurs
- 2012-2013 **GoogleTV: Android in your TV**, *Jugsummercamp (La Rochelle), Devfest Nantes, Lyon Android User Group, Montpellier JUG*.
Présentation des spécificités du système
- 2011 **NFC sur Android**, *Paris Android User Group*.
Utilisation de l'API NFC de Android 2.3

Formation

- 2007-2012 **Diplôme Ingénieur**, *ESIEA*, Paris.
Ecole Supérieure d'Informatique Electronique Automatique
- 2004-2007 **Lycée**, Saint-Charles, La Réunion.
Filière scientifique spécialité Sciences de la vie et de la Terre

Compétences

Techniques

Langages	Java, Haskell, Javascript	VCS	Git, SVN
Mobilité	Android, HTML5	BDD	SQLite, PostgreSQL, MySQL, MongoDB
Frameworks	Spring, Wicket, SenchaTouch, Hibernate, AngularJS	Méthodes	Scrum, TDD, Code-review

Industrialisation Maven, Gradle, Jenkins, Sonar

Systèmes Debian, Archlinux, Opensuse,
(Windows)

Langues

Français Langue Maternelle

Anglais Courant

Loisirs

- Cinéma
- Randonnée

- Photographie
- Batterie