

Romain Maneschi

né le 12 Février 1986

INGENIEUR EN DEVELOPPEMENT INFORMATIQUE



1440 Route de Ganges

34 090 Montpellier



romain@maneschi.fr



+33 6.30.63.76.28



Permis B (voiture personnelle)



E-Portfolio : romain.maneschi.fr

Github : [manland](https://github.com/manland)

Twitter : [@RmManeschi](https://twitter.com/RmManeschi)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis Mars
2012

Ingénieur en recherche et développement pour ITK

- Responsable front-end **GWT**, sur le produit [ITK-Vigne](#)
- Développeur sur l'application web [ITK-Préco](#)
- Développeur sur le projet Movida, plusieurs milliers d'utilisateurs dans toute l'Europe. En lien direct avec le client et/ou l'utilisateur
- Initiateur et co-responsable du [H-Day](#) au sein de l'entreprise

Avril 2011 à
Février
2012

Ingénieur en recherche et développement pour Keepcore

- Développeur dans le pôle produit pour le projet Keepplace
- Client **Flex**, serveur **Java** (JBoss/Tomcat) et **PHP**, ouverture de l'application avec des Web Services, ajout de modules de reporting et d'e-learning, support du produit et déploiement en production
- Réalisation de prototypes pour des salons en **C++** (Qt), **Air**
- Sensibilisation à l'ergonomie et au graphisme dans un produit à destination d'utilisateurs non avertis, notamment en développement d'applications mobile
- Gestion d'avant-ventes en relation directe avec le client
- Rédactions de cahiers des charges

Été 2010

Développeur d'applications Flex (RIA) pour Keepcore

2006

Création du site Internet du restaurant/hôtel Le Jardin Secret

FORMATIONS

2010 - 2011	Master Informatique - spécialité Génie Logiciel (Université des Sciences de Montpellier)
2008 - 2009	Licence Informatique (Université des Sciences de Montpellier)
2006 - 2005	Baccalauréat Scientifique (Lycée Alphonse Daudet à Nîmes)

PROJETS PERSONNELS

Depuis Octobre 2012	Réalisation d'un agrégateur de réseaux sociaux, en lecture comme en écriture. Avec un système de colonnes, pour organiser ses flux en fonction de ses préférences : suivre un utilisateur sur tous les réseaux, mixer les flux... Technologies : <ul style="list-style-type: none">▪ Scala, playframework et mongoDb côté serveur▪ Angularjs, html, et css côté client <i>Sites</i> : skimbo.studio-dev.fr <i>Github</i> : github.com/Froggies/Skimbo
Août à Décembre 2012	Participation à des concours informatiques : <ul style="list-style-type: none">▪ UbuntuAppShowDown : réalisation d'un gestionnaire de favoris en python▪ js13kGame : développement d'un jeu full js en moins de 13 ko, gagnant dans la catégorie « likes facebook »
Février à Mai 2011	Développement d'un site e-commerce de type « clic boutique » en Flex/PHP/MySQL , gestion des membres et de leurs commentaires, de catégories contenant des produits, flux de commandes, éditeur graphique de skins... <i>Site</i> : http://mfc.lydiman.net/test1.php <i>Admin</i> : test@test.com <i>Mot de passe</i> : test
Janvier à Mai 2009	Développement d'un CMS en PHP/MySQL et Html/CSS/JavaScript gestion complète des membres, un forum, une galerie, sécurité en N niveaux paramétrables, page personnelle pour chaque membre... <i>Site</i> : http://lydiman.net <i>Admin</i> : test <i>Mot de passe</i> : test

DIVERS

2004 & 2005 : Gagnant du Concours de la Résistance (réalisation de films)

Président et Co-fondateur de l'Association Génération Informatique (loi 1901)

Autodidacte en électronique avec Arduino et Raspberry Pi