

# Florian MOUNIER

## INFORMATIONS PERSONNELLES

---

ÂGE : 24 ans  
ADRESSE : 26 rue du Boeuf 69005 Lyon  
TÉLÉPHONE : +33 6 89 36 32 19  
EMAIL : mounier.florian@gmail.com

## PROFIL

---

### Ingénieur conception et développement

2 ans d'expérience en conception et développement objet à Objet Direct (Viseo)

Ingénieur diplômé de l'INSA de Lyon, Département Informatique avec félicitations du jury

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

---

LANGAGES : Java J2EE, JavaScript, HTML5, CSS3, XML, XSL/XSLT, C# .Net, C++, C, SQL, UML  
FRAMEWORKS : EJB3, Seam, JSF, Icefaces, Struts, Hibernate, jQuery, Dojo, GWT, Velocity  
SERVEURS : JBoss, Apache, Tomcat  
OUTILS : Svn, Git, Ant, Bash/Zsh, Eclipse, Emacs, Mantis / Trac, Jasper Reports  
MÉTHODES : Design Patterns, UML  
SGBDs : PostgreSQL, NoSql (MongoDB), MySQL  
SYSTÈMES : Linux (ArchLinux, Ubuntu/Debian), Windows (7, Vista, XP, 98)

## FORMATION ET LANGUES

---

2009 - 2006 INSA de Lyon Second Cycle département Informatique.  
2006 - 2004 INSA de Lyon Premier Cycle.  
ANGLAIS : Lu, parlé, écrit.  
ALLEMAND : Lu, écrit  
ITALIEN : Notions

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

---

Depuis MAI 2010	<b>pour CEGELEC à Saint Maurice De Beynost</b> <i>Conception et développement Java J2EE, Hibernate et JSF Icefaces Seam</i> Réalisation du Système d'Aide à la Gestion de Trafic de Vauban. Participation à la mise en place de l'architecture Seam. Réalisation des écrans de l'application en JSF Icefaces. <i>Java J2EE, JBoss, Hibernate, Seam, JSF, Icefaces, Svn, Ant, PostgreSQL</i>
MAI 2010 – FÉVRIER 2010	<b>pour FOEDERIS à Limonest</b> <i>Conception et développement Java J2EE, Hibernate et Struts</i> Participation à la réalisation du progiciel intranet de gestion de ressources humaines édité par Foederis. Maintenance de l'application, correction d'anomalies, refactoring de code. Réalisation d'évolutions, IHM / métier / persistance. Rédaction de documentation utilisateur, de documents d'analyse fonctionnelle et de documentation technique. <i>Java J2EE, Tomcat, Hibernate, Struts, Selenium, Svn, Ant, Oracle, SQL Server</i>

JANVIER 2010	–	<b>pour CEGELEC à Saint Maurice De Beynost</b> <i>Conception et développement Java J2EE, Jasper Reports</i>
DÉCEMBRE 2009		Participation au développement de l'application. Développement de rapports sous Jasper Reports et intégration de ces rapports dans un environnement web sous Struts2. Réorganisation des dépendances de librairies pour l'environnement de développement (Ant, Svn). <i>Java J2EE, JBoss, Hibernate, Struts2, Jasper Reports, Svn, Ant, PostgreSQL</i>
NOVEMBRE 2009	–	<b>pour le BRGM à Lyon</b> <i>Conception et développement Java J2EE, Struts, XSL/XSLT</i>
SEPTEMBRE 2009		Participation aux développements de nouvelles fonctionnalités de l'application Géocatalogue (geocatalogue.fr) backoffice du Géoportail. Refactoring de composants. Intégration de la nouvelle charte graphique du client. Correction d'anomalies. <i>Java J2EE, Tomcat, Hibernate, Struts, Spring, XSL/XSLT, CSS, Velocity, Exalead, Svn, Ant, PostgreSQL</i>
JUILLET 2009	–	<b>pour OBJET DIRECT à Lyon</b> <i>Conception et développement Java, GWT</i>
DÉCEMBRE 2008		Conception et développement d'un modèleur de diagramme UML open source en client léger Java, GWT. (Disponible à l'adresse <a href="http://code.google.com/p/gwtuml/">code.google.com/p/gwtuml/</a> ). <i>Java, GWT, JavaScript, UML, Svn, Ant, Google code</i>
SEPTEMBRE 2008	–	<b>pour l'ATIH à Lyon</b> <i>Conception et développement C# .Net</i>
MAI 2008		Conception et développement de l'application DOMEVIH (DOssier MEdical du Virus de l'Immunodéficience Humaine) en client lourd C# / .Net 2.0 pour l'agence ATIH (Agence Technique de l'Information sur l'Hospitalisation). Prestation réalisée dans le cadre d'un stage à temps plein au sein d'Euriware. <i>C#, .Net, Visual Source Safe, PostgreSQL</i>
AOÛT 2007	–	<b>pour la FILIÈRE INGÉNIEUR-ENTREPRENDRE au Campus de la Doua (Lyon)</b> <i>Développement PHP5</i>
JUIN 2007		Développement d'une application web en PHP5 (objet) comprenant la mise à disposition d'un annuaire d'artisans interactif avec rating, blog, forum et services. <i>PHP5, MySQL, HTML, CSS, CVS</i>

## PROJETS PERSONNELS

---

ANAKATA :	Outil de visualisation d'objets géométriques en dimension 4 développé en JavaScript, HTML5 canvas et NoSql anakata.tk
IMGUR THE WORLD :	Extension open source pour le navigateur Google Chrome permettant d'envoyer directement des images sur l'hébergeur d'image imgur.com ( 2500 utilisateurs)
REDDIT HD/PLATINUM :	Extensions open source pour le navigateur Google Chrome visant à ajouter une fonctionnalité de navigation clavier au site d'actualité reddit.com ainsi que d'en améliorer sa lisibilité.
DEVTOOLS :	Ensemble de petits outils à destination des développeurs web. Réalisé en JavaScript avec jQuery devtools.tk

## INTÉRÊTS

---

Logiciels libres / Open Source  
 Programmation  
 Jeux de sociétés