



Thomas MORSELLINO

Ingénieur de Recherche

INFORMATIONS

36 chemin Mal Clabel
31500 TOULOUSE

+33(0)6 48 11 15 94

thomas@morsellino.fr

thomas.morsellino.fr

COMPÉTENCES

LANGUES

Français (maternelle)
Anglais (courant)

PROGRAMMATION

JEE, C++, Obj-C, CSS3, HTML5,
Javascript, PHP, C#, Python

OPEN SOURCE

gSafe, PLAY, SocEDA, RESTeasy

FRAMEWORKS ET OUTILS

JUnit, JEE, JSF, JSP, XML, Spring,
JSON, JQuery, SOAP,
REST, EJB, GWT, Latex,
bitbucket, Github, Jenkins, Maven,
Debian, Linux, Windows, OSX

PUBLICATIONS

1 revue internationale avec comité de lecture, 5 conférences internationales avec comité de programme, 2 communications nationales, 1 article interne laboratoire

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Depuis Novembre 2012

● Ingénieur de Recherche, LINAGORA, Toulouse

Responsable de projets R&D
Play (FP7), SocEDA (ANR), gSafe (Investissements d'Avenir)
Enseignant-Vacataire (IUT Bordeaux 1, ENSEEIHT)
Google Web Toolkit, POO Java, Java-Algorithmique, Systèmes distribués, Systèmes centralisés

2011-2012

○ Expert, SOGETI BU Aquitaine, Pessac

Veille, études puis mise en place d'une architecture client-serveur pour le wrapping de documents Excel pour terminaux mobiles (iOS, Android)

2009-2011

○ Enseignant, IUT Bordeaux 1 (dpt Informatique)

JEE (44h), Programmation Système (16h), Téléinformatique (32h), Architectures, Systèmes & Réseaux (32h)

2009-2010

○ Webmaster, LaBRI, Université de Bordeaux, Talence

Mise à jour du site du laboratoire et élaboration d'une application web permettant de standardiser les informations relatives aux membres du laboratoire (publications, recherche, enseignement)

2009 (FEV-JUIN)

○ Stage R&D, LaBRI, Université de Bordeaux, Talence

Approche générative de passerelles entre services web et protocoles natifs

2008-2009

○ Administrateur et Dév., GéolocSystems, Martillac

Travail à 1/2 temps. Mise en place de serveurs, administration des réseaux. Participation à des projets de développement

DIPLÔMES ET FORMATION

2009-2012

● Doctorat en Informatique, Université de Bordeaux

Présentation et études de quelques problèmes d'algorithmique distribuée, (Soutenue le 25/09/2012, mention très honorable)

2007-2009

● Master Recherche, Université de Bordeaux

Systèmes, Réseaux, Architecture Logicielle Distribuée

2004-2007

● D.U.T et Licence, Université de Bordeaux

Mention Bien, vice-major