

# Maria Marins de Castro Souza

## 27 ans, brésilienne

14, rue Humbert II  
38000 Grenoble - France  
Tel 06 11 74 08 04  
maria-marins@hotmail.com



### Formation

- depuis 2008** Thèse de doctorat en physique  
Commissariat à l'Energie Atomique CEA – Spintec, Grenoble
- 2006–2008** Master Sciences de la Matière - Physique  
École Normale Supérieure de Lyon  
*Master 2 en double cursus avec le Master Méthodes Physiques et Physico-Chimie orienté matériaux de l'Université Joseph Fourier, Grenoble*
- 2005–2006** Licence 3 Sciences de la Matière- Physique  
École Normale Supérieure de Lyon (admission sur dossier)
- 2003–2005** Licence 1 & 2 Mathématiques  
Université Pierre et Marie Curie, Paris
- 2001-2003** Diplôme de Langue et Civilisation Française  
Université de la Sorbonne, Paris
- 2001** Baccalauréat étranger

### Stages et expériences professionnelles

- depuis 2008** Doctorat en Physique CEA - Spintec - Grenoble
- 2008** Stage au Commissariat à l'Energie Atomique CEA - Spintec (4 mois), Grenoble - France
- 2007** Stage au Lawrence Berkeley National Laboratory LBNL (3 mois), Berkeley - Etats Unis
- 2006** Stage au Laboratoire Nanostructures, Université de Campinas (2 mois), Campinas Brésil

### Expériences extra professionnelles

- 2007-2008** Serveuse au restaurant La Cantina Mexicaine - Grenoble
- 2006-2007** Ateliers de Portugais, Maison de l'Amérique Latine - Lyon
- 2004-2005** Garde d'enfants - Paris
- 2001-2003** Assistante Bureau d'Architecture IDEA - Paris
- 1998-2001** Travail bénévole avec les enfants de bidonvilles - Pastoral de Criança - Brésil

### Langues et compétences informatiques

**Français** (courant), **Anglais** (bon niveau opérationnel ->First Certificate in English by Cambridge), **Portugais** (langue maternelle). MS Office, Labview, C++

### Communications scientifiques

- Article "Metallic Mg insertion in RF deposited MgO barrier" Journal of Applied Physics – Article accepté
- Présentation orale "Metallic Mg insertion in RF deposited MgO barrier" 11th Joint MMM Intermag – Washington, Etats-Unis 18-22 janvier 2010

### Centres d'intérêt

Capoeira (affiliée au Groupe de Capoeira Angola Cabula GCAC)