



# MICHAEL AYOUL

## Analyste Programmeur

Bustamante 119, LANÚS OESTE 40 ans (né le 26 février 1980)  
Prov. de Buenos Aires, ARGENTINE Français  
michael.ayoul@polytechnique.org Marié, deux enfants  
+54 9 11 3148 6078  
micheeell.github.io/cv/curriculum.html

## OBJECTIF PROFESSIONNEL

Participer au succès d'une multinationale, en tirant profit à la fois de mon esprit d'analyse et de mes aptitudes pour la communication.

# EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Mars 2014 - aujourd'hui** 6 ans  
LYRACONS S.A, BUENOS AIRES, ARGENTINE.  
*Développeur - Solutions eCommerce - Modules pour les plateformes de Magento, Wordpress*
- Septembre 2011 - Février 2014** 3 ans  
W3IT SOLUTIONS, BUENOS AIRES.  
*Développeur - Sites web en html, PHP (orientés à l'eCommerce)...*
- Juillet 2009 - Août 2011** 2 ans  
EDORA SYSTEM, BUENOS AIRES.  
*Développeur IT - Programmation en Java & PHP - Développement d'applications pour smartphone (iPhone, Android)*
- Septembre 2008 - Décembre 2009** 2 ans  
UNIVERSIDAD DEL SALVADOR, BUENOS AIRES.  
*Professeur - Cours «Mathématiques pour l'Économiste» du programme international La Condamine.*
- Février 2009 - Juillet 2009** 1 semestre  
LYCÉE FRANCO-ARGENTIN JEAN MERMOZ, BUENOS AIRES.  
*Professeur de SVT - Préparation à l'épreuve du baccalauréat (série L).*
- Septembre 2008 - Juillet 2009** 1 an  
TODACOM S.A, BUENOS AIRES.  
*Développeur - programmation en html, JavaScript, VisualBasic...*
- Septembre 2004 - Août 2008** 4 ans  
ENAC (ÉCOLE NATIONALE D'AVIATION CIVILE) & UNIVERSITÉ PAUL SABATIER, TOULOUSE, FRANCE.  
*Professeur - Cours & Travaux Dirigés de Mathématiques fondamentales et appliquées, Probabilités, Statistiques...*
- Septembre 2001 - Juillet 2006** 5 ans  
LYCÉE LOUIS-LE-GRAND, PARIS ET LYCÉE PIERRE DE FERMAT, TOULOUSE.  
*Examineur en CPGE.*

# FORMATION

- 2004-2008 **Préparation d'une Thèse en Mathématiques Pures**, Université Paul Sabatier, Toulouse, France.
- 2004 **DEA** en Mathématiques Pures, Université Paul Sabatier.  
*Mention honorable*
- 2000-2005 Diplôme d'ingénieur de l'École Polytechnique.
  - Licence de Mathématiques et Physique (Master).
  - Majeures d'Économie, Mathématiques, Biologie et Physique.

# PROGRAMMATION

- Plateformes**
  - Magento
  - Yii
  - Symfony
  - Wordpress
  - Laravel
  - Joomla
- Langages du Web**  
*(Dialectes & Librairies)*
  - PHP
  - CSS (sass / less)
  - html
  - JavaScript (jQuery / prototype / Node.js / React / Vue)
  - SQL
- Autres langages**
  - Java
  - Ruby on Rails
  - actionScript
  - python
  - flex
- Systèmes d'Exploitation**
  - Linux
  - iOS/MacOS
  - Windows
  - Android
- Programmes & Outils**
  - nginx/apache
  - office...
  - docker/vagrant
  - Git/svn