



<https://tinmarino.github.io/page/>



[martin.tourneboeuf@gmail.com](mailto:martin.tourneboeuf@gmail.com)



25 décembre 1988



Français



+56 9 79 58 90 76

# Martin Tourneboeuf

## PHYSICIEN, INFORMATICIEN




### FORMATION


**2011 -- 2013 Astrophysique (master)**

 PUC, Santiago, Chili  
Cosmologie observationnelle

**2008 -- 2011 Ingénieur (diplôme)**

 Polytechnique (X), Palaiseau, France  
Ingénierie pluridisciplinaire, physique  
"des particules aux étoiles"

**2006 -- 2008 Math Sup - Math Spé**

 Lycée Victor Grignard, Cherbourg, France  
Math, physique, sciences de l'ingénieur (MPSI)


**2003 -- 2005 Baccalauréat S**

 Lycée Victor Grignard, Cherbourg, France

### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

2015 -- 2019

**Analyste cyber sécurité**

 Direction Générale de l'Armement (DGA), Rennes, France  
Rétro-ingénierie : analyse de logiciels et de vulnérabilités pour la sécurité Windows (C, Asm)

2014

**Programmeur informatique**

 Indépendant, Santiago, Chili  
Programmation : développement multiplateforme de jeux vidéos (Java)


2013

**Astronome**

 European Southern Observatory (ESO), Santiago, Chili  
Optique adaptative : développement d'un logiciel avec interface graphique pour mesurer la qualité d'image (Python pour NaCo@VLT)







2012

**Astronome (stage)**




 Canada France Hawaii Telescope (CFHT), Waimea, USA  
Cosmologie observationnelle : étude statistique de l'histoire de formation stellaire (Supermongo)

2006 -- 2009

**Autres expériences professionnelles**

 France, Inde, Chili  
 Serveur: restaurant (8 mois)  
 Climaticien : stage en Inde (1 mois)  
 Commando marine : aspirant (8 mois)  
 Animateur de colonie de vacances (5 × 1 mois)  
 Ostréiculteur (5 × 2 semaines)

### LANGUE

 Français langue maternelle  
 Espagnol bilingue  
 Anglais courant

### PROGRAMMATION

**Interprété:**  Python,  BaSh,  
 Perl,  JavaScript,  Iraf

**Compilé:**  Java,  C++,  Asm (x86)

**Balisage:**  Markdown,  LaTeX,  
 Html

**Outil:**  Ida,  Windbg,  Vim,  
 Git,  Ds9,  Firefox