# RONALDO DRUMOND

### Développeur de Logiciels

@ ronaldo.drumond@outlook.com

**\** +33 7 68 91 94 17

% www.ronaldodrum.com

■ Rue des Taillées, 107, C414, 38400 France 

Saint Martin d'Hères

Output

Saint Martin d'Hères

Rue des Taillées, 107, C414, 38400 France

Saint Martin d'Hères

Output

Saint Martin Martin



# **EXPÉRIENCES**

## Stagiaire Administrateur Système

### Centre National de La Recherche Scientifique (CNRS)

mars 2018 - Juin 2018

**♀** Grenoble, France

Recherche, installation et configuration de solutions pour surveiller le centre de données des réseaux informatiques du CNRS Alpes. Installation et configuration du système de fichiers cloud (Serveur Nextcloud).

## Stagiaire Développeur de Logiciels

#### **Pris**

Maril 2017 - Août 2017

Pelo Horizonte, Brésil

Collaboration au développement de systèmes pour le marché de la propriété intellectuelle, avec infrastructure de développement MVC ASP.NET et serveur Microsoft SQL.

# Stagiaire Développeur de Logiciels

### **Assertis**

Août 2016 - Fevrier 2017

Collaboration au développement behavior-driven development tests (ou BDD) et amélioration du site internet Assertis (tickets de train). Utilisation des langages PHP, XSL et SQL. Stage avec l'International Association for the Exchange of Students for Technical Experience (IAESTE).

## Stagiaire Développeur de Logiciels

#### **Axxiom**

## Juillet 2015 - Août 2016

Palo Horizonte, Brésil

Collaboration au développement des améliorations pour le Control System Operating (SICOP) a CEMIG TELECOM, avec Java Web.

### Chercheur Junior

# Conseil National de Développement Scientifique et Technologique (CNPq)

Février 2014 - Juillet 2015

Palo Horizonte, Brésil

Recherche d'optimisation des performances pour l'application scientifique multithread, en faisant fonctionner des processeurs simultanément dans un cluster. Études des modèles de programmation simultanés et modèle de message – modèle Actors pour Akka tool en Java. Résultats satisfaisants trouvés pour la refactorisation de l'application nécessaire à l'optimisation des performances.

# Tuteur de langage de programmation

### **CEFET-MG**

Septembre 2013 – Janvier 2014

P Belo Horizonte, Brésil

Tuteur de langage de programmation, disponible pour répondre aux questions, renforcer les compétences théoriques et pratiques pour une programmation structurée (langage C).

# **FORMATIONS**

# Cours de français CUEF, Grenoble, France

**2017 - 2018** 

Bachelor Réseaux informatiques et Télécommunications (BAC+3 PRO)

UGA, IUT1, Grenoble, France

**2017 - 2018** 

Génie Informatique (BAC+4)

CEFET-MG. Belo Horizonte. Brésil

**2011 - 2017** 

Cours d'anglais

FALE - UFMG, Belo Horizonte, Brésil

**2014 - 2015** 

Diplôme de Lycée et Technique en Informatique

CEFET-MG, Timóteo, Brésil

**2008 - 2010** 

# **LANGUES**

Portugais Anglais Français Espagnol



# **INFORMATIQUE**

### Intermédiaire Avancé:

- Java, C, C++
- SQL, MySQL, PL-SQL, Hibernate, Microsoft SQL Server

### Intermédiaire:

- GitHub, SVN, Vagrant, Ansible, Jenkins
- WordPress, PHP, HTML5, CSS3, XSL, Bootstrap, jQuery
- Serveur Windows, Linux, CentOS, Bash
- Scrum, Asana, Gantt, LaTeX

### Découverte:

• Python, TypeScript, Angular 2