

Sayonara Santos Araújo

Étudiant en ingénie informatique

Profil

Étudiante passionnée par les nouvelles technologies et le développement d'applications, principalement dans les domaines de l'internet des objets, des réseaux et de l'informatique mobile. Je souhaite trouver un stage de fin d'études (6 mois).

Contact Téléphone: +33 768 805704 E-mail: Sayonara.SantosAraujo@grenoble-inp.org Linkedin:

sayonarasantosaraujo

Éducation

2018 - Présent Institut polytechnique de Grenoble - ENSIMAG Grenoble, France Programme d'échange en Ingénierie des Systèmes Embarqués et Objets Connectés, 3ème année

2015 - Présent **Université Fédérale du Ceará (UFC)**Licence en Ingénierie Informatique

Ceará, Brésil

Ceará. Brésil

Adresse

Languages

Android

Python

France, 38400, 107 Saint Martin D'Hères, Bat G Chambre 223

HTML/CSS

Shell Scrip

Expérience

04/17 - 08/18 **Grupo de Pesquisa em Telecomunicações sem Fio (GTEL)**, Laboratoire de recherche Ceará, Brésil

Stagiaire de technologie de l'information:

- Administration du système et du réseau
- · Maintenance d'ordinateurs
- Technologies utilisées: Linux, Windows, VirtualBox, Wordpress, Gitolite, pfSense, Xenserver, Torque, etc

02/16 - 09/16

Grupo de Redes de Computadores, Engenharia de Software e Sistemas (GREat), Laboratoire de recherche Ceará, Brésil Boursier d'initiation scientifique:

- Le développement d'étude sur stress test et performance d'applications mobiles et omniprésentes, partie à la recherche intitulée «Context-Awareness Testing for Ubiquitous Systems»
- Technologies utilisées: Systrace, Ul/Application Exerciser Monkey, Android, Java

Langues

Portugais: Langue marternelle Anglais: Niveau intermédiaire Français: Niveau elémentaire avancé

04/15 - 12/15 **GTi Engenharia Jr**, *Junior entreprise* Volontaire:

• Développement de site Web

- Assistance au directeur administratif-financier de l'entreprise
- Technologies utulisées: Wordpress, CSS, HTML, Bootstrap, Git, GitHub

Centre d'intérêts

Musique, Histoire, Gastronomie

IoT, Arduino, Raspberry, Applications mobiles