BRUNA SANTOS

+33 06 56 67 55 35

bruna.roberta@ufpe.br



Paris, FR

EXPÉRIENCES

CAPES **BRAFITEC** Sep 2022 - Présent

• Participation au programme d'échange BRAFITEC (BRAsil France Ingénieur TECnologie) développé dans le cadre de la coopération entre les gouvernements du Brésil et de la France.

• Bénéficiaire d'une bourse de la Coordination brésilienne pour l'Amélioration du Personnel de l'Enseignement Supérieur (CAPES) réservée à environ 200 étudiants brésiliens distingués dans des programmes d'ingénierie.

Chercheuse de projet

ENERMAN

Sep 2022 - Jan 2023

- Recherche et développement d'un modèle de réseau bayésien pour une analyse d'évaluation des risques dans l'outil de prévision énergétique ENERMAN.
- Utilisation de Python, notamment des bibliothèques pgmpy et matplotlib, pour la construction d'un modèle de nœud papillon pour l'analyse des risques.

Ingénieure QA

CESAR

Juillet 2021 - Août 2022

- Développement de compétences en communication en anglais au sein d'une équipe internationale.
- · Création et exécution de plans de test pour des tests manuels fonctionnels et
- Création de tests automatisés de l'interface utilisateur en utilisant Swift et le framework XCUITest sur des appareils iOS.

Ingénieure Test Logiciel

Motorola

Juillet 2020 - Juillet 2021

- Stage de juillet 2020 à avril 2021, puis emploi à plein temps en tant qu'ingénieure de test d'avril 2021 à juillet 2021.
- Réalisation de cycles de tests manuels comprenant des tests fonctionnels de régression et des tests exploratoires.
- Exécution et maintenance de scripts de tests automatisés pour Android en utilisant Java et UIAutomator.
- Investigation des problèmes, suivi de leur résolution, ouverture de demandes de modification (CR) et réalisation de retests avec JIRA.

FORMATION

Ingénierie Mécanique, parcours Mécatronique et Systèmes Complexes (Bac+5)

2022 - 2024

Institut Supérieur de Mécanique de Paris (ISAE-Supméca)

Ingénierie Mécanique

2018 - 2024

Université Fédérale de Pernambuco (UFPE)

Certification en Automatisation des Tests

2021 - 2022

CESAR School

COMPÉTENCES

Non technique





Plus de 2 ans



Plus d'un an



Moins d'un an



LANGUES

Anglais (Courant)

Français (Avancé)

Portugais (Langue maternelle)

Espagnol (Intermédiaire)

CERTIFICATION

Certification Fondamentale en Test Logiciel (CTFL) - ISTQB

