

Né le 13/11/1976
28045 Madrid
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1106151508

Ingénieur en génie mécanique et industrielle

Objectifs

Maintenance industrielle, productique automatique, hydraulique, pneumatique,etc
Modélisation et simulation de systèmes mécaniques et industriels, en 3 D

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en avec une rémunération plus de 3000 euros, dans l'Electricité et maintenance, l'Ingénierie, le Contrôle technique et sécurité.

Formations

2018 : Doctorat, Senegal
Docteur en ingénierie mécanique

2010 : Master 2 à Etsii UPM Madrid sur Madrid (28), Espagne
Master en ingénierie mécanique

Expériences professionnelles

2014 - 2018 :
Recherche doctorale , Senegal
Recherche doctorale sur la modélisation et simulation du rotor turbogénérateur 301 de la centrale C3 senelec
Étude en 2 D et 3 D du rotor turbogénérateur et optimisation du comportement dynamique

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : commerciale / Ecrit : avancé), Espagnol (Oral : bilingue / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Abaqus, Ansys, AutoCAD, Bureautique, Cao Dao (2d -3d), Matlab

Atouts et compétences

Maintenance tout type, modélisation et simulation en 2,3 D de système mécanique.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Ingénieur mecanique

Maintenance

Consultance

Etc