

Né en 1997  
**63100 Clermont-ferrand**  
**0 à 1 an d'expérience**  
Réf : 2105091602

## Ingénieur mécanique

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingénierie.

### Formations

**2020** : Bac +5 à École Nationale Supérieure des Arts Et Métiers sur Bordeaux

MASTER MÉCANIQUE ET ÉNERGÉTIQUE/

Procédés environnementaux et matériaux pour le développement durable

**2014** : Diplôme à Université Pontificia Bolivariana sur Bucaramanga, Colombie

GÉNIE MÉCANIQUE

Spécialisation branche Thermique - Conception Mécanique - Automatisation : Turbomachines, Moteurs, Mécanique des Fluides Appliquée, Structures mécaniques. Refroidissement, énergies renouvelables, Gestion du Maintenance

### Expériences professionnelles

**03/2020 - 08/2020 :**

INGÉNIER DE RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT, STAGE chez I2m - Nobatek/inef4 sur Bordeaux

Développement d'une méthode thermique pour l'analyse des propriétés radiatives des façades pour la production d'eau chaude.

Conception, fabrication et mis en place d'un banc expérimental pour l'analyse thermique des revêtements sélectifs

**01/2017 - 12/2018 :**

RESPONSABLE DE MAINTENANCE AÉRONAUTIQUE chez Ghi (giraldo Hermanos International) sur Bogotá, Colombie

Évaluation et mise en place de programmes de maintenance.

Négocier, gérer et suivre l'exécution de programmes de maintenance.

Rédaction de rapports de gestion, de conformité et de coûts.

Élaborer et gérer le budget annuel dédié aux maintenances

**06/2015 - 12/2016 :**

RESPONSABLE DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE chez Jardins Des Andes S.a.s. - Amancay S.a.s sur Bogotá, Colombie

Évaluation et développement d'inventaire.

Mise en oeuvre du programme de maintenance et du système d'amélioration continue.

Coordination de recherche sur gestion de risques.

En charge de la formulation des programmes et projets de prévention.

Suivi de la mise en oeuvre des ordres de travail et gestion de l'équipe (60 personnes).

Appui aux processus d'audit, aux contrats et aux projets.

Coordination, promotion et renforcement des capacités en gestion des risques

**02/2015 - 03/2015 :**

**TECHNICIEN DE MAINTENANCE chez Ericsson - Precoom S.a.s, Colombie**

□ Maintenance préventive et curatives de centrales électriques SDMO, Cummins, Himoinsa, et de moteurs diesel 2 et 4 temps

**2014 - 2014 :**

Evaluation du processus de séchage du cacao par l'utilisation des lampes à infrarouges comme source de chaleur chez Université Pontificia Bolivariana sur Bucaramanga, Colombie

Transfert de chaleur, mécanique des fluides, automatisation

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, CATIA, MS Project, SolidWorks, Solid Edge

## **Atouts et compétences**

---

Ingénieur énergétique et mécanique - Procédés environnementaux et matériaux pour le développement durable/maintenance et la conception de systèmes thermiques et mécaniques

## **Centres d'intérêts**

---

Crossfit

Tennis

Danser

Voyager