

**Tafsir Amadou N.** - Né en 1985  
**63000 Clermont-ferrand**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 2110270904**

## Ingénieur mécanique

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2012** : Bac +5 à UFR Sciences & Technologies, Université B.Pascal Clermont-Fd  
Master 2 Ingénierie Mécanique et Civile Spécialité Conception innovante - Maintenance - Durabilité .  
Mécanique des matériaux, mécanique de la rupture, conception mécanique, dimensionnement des structures, fiabilité et durabilité

**2011** : Bac +4 à UFR Sciences & Technologies, Université B.Pascal Clermont-Fd  
Master 1 Ingénierie mécanique et Civile.  
Comportement des matériaux, mécanique des structures, conception mécanique

**2009** : Bac +3 à UFR Sciences & Technologies, Université B. Pascal Clermont-Fd  
Licence de Physique Ingénierie, option mécanique  
Mécanique des solides, conception mécanique

**2007** : Bac +2 à UFR Sciences & Technologies, Université B. Pascal Clermont-Fd  
Deug Mention Physique et ingénierie, option mécanique

**2004** : Bac  
Baccalauréat S, spécialité Physique

### Expériences professionnelles

---

**2013 - 2013** :  
Projet professionnel chez Bureaux D'études  
Service Études et développement pour la Conception et le Dimensionnement des structures

**2011 - 2012** :  
Stage de fin d'études 2ème année Master chez Société Escom Sas sur Lempdes-sur-allagnon  
Calculs en construction métallique: Conception et Dimensionnement des structures de type pylône en treillis

**2010 - 2011** :  
Stage de fin de formation 1ère année Master chez Institut Français De Mécanique Avancée (ifma), Campus De Clermont-fd sur Aubière  
Conception d'un robot tout terrain à 6 roues motrices: Étude et Modélisation du système degonflage

**2009 - 2010** :  
Agent de Tri, Intérimaire chez Coliposte Plate Forme sur Clermont-fd

**2008 - 2009** :

Manoeuvres BTP chez Sarl Duguait Bernard sur Beaumont

**2004 - 2007 :**

Travail de ramassage des fruits (raisins, melons), dans le Beaujolais (69), dans le Tarn et Garonne(82), et en Bourgogne (Le Chablis)

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, CATIA, Solid Edge, Ansys, Robot, Matlab

## Atouts et compétences

---

- Systèmes d'exploitation : Windows, Linux.
- Langage de programmation : Langage C, FORTRAN, notions de MATLAB (Programmation numérique).
- Logiciels : CATIA V5R19et Solid Edge (Conception assistée par ordinateur), ANSYS et NASTRAN (Calculs en éléments finis), PhimecaSoft (Fiabilité des systèmes), ROBOT MILLENIUM (Calculs de structures métalliques et Béton Armé).

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

- Sport : Pratique du basket en club (ASROYAT BASKET), niveau régional.□□□
- Musique : Logiciels musicaux (FL Studio, Reason).