

Né le 18/12/1983  
**777 Bamako**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1601281537**

## Technicien en génie énergétique

### Objectifs

---

Répondre aux ententes face aux challengers

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, sur la France et étranger avec une rémunération plus de 3000 euros, dans l'Ingénierie.

### Expériences professionnelles

---

#### **11/2015 :**

Attaché commercial / Attachée commerciale en énergies renouvelables

domaines d'activités responsable division vente solutions études technique & financière, conseil, orientation, suivi projets...énergie (ge, solaire, protections, coffret...), conditionnement de l'air, technologie...

#### **07/2014 - 11/2015 :**

Technicien / Technicienne en froid et climatisation

chef produit froid & climatisation études technique & financière, conseil, orientation, suivi projets...énergie (ge, solaire, protections, coffret...), conditionnement de l'air, technologie...

#### **11/2013 - 07/2014 :**

Chef / Cheffe de chantier de maintenance en électromécanique

gestion et suivi des grands projets électromécaniques (froid, ge, solaire...). suivi commande avec fournisseurs suivi facturation réception...

#### **2007 - 2013 :**

Secrétaire technique bureau d'études

agent bureau d'études & technico commercial choix des solutions techniques ; visites des sites ; visites client pour préciser son besoin et proposer éventuellement d'autres solutions techniques ; études des dossiers d'appels d'offres (métrés, estimation délai et coût globaux); élaboration des dossiers d'exécution (planning général, plans, schémas d'installation, description technique, commande fournisseur...); suivi chantiers contribuer l'organisation du département

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

### Atouts et compétences

---

&#61598;❑froid et climatisation: études techniques financières, plans d'exécutions.

&#61598;❑Gestion de la qualité : mise en conformité des produits suivant les normes.

&#61598;❑Gestion de la production, des stocks et des flux.

&#61598;□ Sécurité industrielle: évaluation et gestion des risques.  
&#61598;□ Gestion de la maintenance: maitrise des outils d'analyse fonctionnelle (AMDEC, Pareto).  
&#61598;□ Bureau d'étude Elaboration, suivi et réalisation de projets.  
&#61598;□ Automatismes et automatique MATLAB, d'UNITY PRO.  
&#61598;□ CAO/DAO maitrise d'AUTOCAD, de SOLIDCONCEPT, CATIA  
&#61598;□ Théorie des mécanismes et des machines.  
&#61598;□ Connaissances approfondies en hydraulique de commande et de puissance, thermodynamique, transfert de chaleur, moteurs thermiques et électriques, résistance des matériaux, éléments de vibration.  
&#61598;□ Vente, gestion clientèle

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

FOOTING  
FOOTBALL  
LECTURE  
DOCUMENTATION