

**Beranger M. - Né**

-- --

**1 à 3 ans d'expérience**

**Réf : 1702231536**

## Ingenieur en genie electrique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

2011-2014 Ingénieur spécialité Ingénierie des Systèmes Electriques à l'EPMI l'Ecole d'Electricité, de Production et des Méthodes Industrielles (ECAM-EPMI) Cergy Pontoise-France

2012-2013 Maitrise science et technologies, santé mention science pour l'ingénieur et l'environnement à Université de Cergy Pontoise

2009-2011 MATH SUP - MATH SPÉ. Classe préparatoire aux grandes écoles(CPGE) au Lycée National Leon MBA Libreville-Gabon

2009- Baccalauréat scientifique série C au Lycée de l'excellence de Libreville-Gabon

### Expériences professionnelles

---

#### **Depuis Mai 2016**

JB ENGINEERING Libreville Ingénieur en génie électrique Responsable d'étude et réalisation de l'alimentation en électricité HTA-BT du Port GSEZ à Owendo Responsable d'étude et réalisation de l'alimentation en électricité HTA-BT de MARINA BAY AKANDA Etude et réponse aux appels d'offre

#### **2014 (6mois)**

SEEG groupe Veolia-Gabon Poubara-Franceville Assistant ingénieur d'exploitation Etude sur la fiabilisation de la protection à la terre des départs 5.5KV du poste source de Moanda Suivis des programmes d'entretiens des ouvrages et dépannage des réseaux

#### **2012-2013 (4mois)**

DAPHY-SEMIE groupe ICE Paris Ingénieur d'étude de prix lot électricité Etude et réponse aux appels d'offre Rédaction des mémoires techniques Analyse et diagnostique du besoin du client Chiffrage et étude de prix

### Langues

---

- Anglais Intermédiaire (700 TOEIC), Séjour linguistique Malte, connaissance anglais technique parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Ecole : électrotechnique, électronique de puissance, calculs, langage de programmation, électricité, règle technique, manager, système électrique

Entreprise : Normes, délais, étude électrique, chiffrage des appels d'offre, contrôle commande, coûts d'exploitation

Autocad, Ms project, Optima9, Matlab, Dia lux, Visio

Installation électrique :

Opérer en sécurité sur un ouvrage électrique, habilitation et protection des réseaux

Informatique

World, Excel, Power Point, Sql, Optima9, Dialux, Visio, Cosmos, Autocad, Matlab (Expert)

## Permis

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Sport : Ancien membre d l'équipe de football de l'EPMI 2011-2013

Association : Ancien trésorier de la SEC (science et culture) 2012