

**Philippe J.** - Né le 20/04/1968  
**33310 Lormont**  
**10 ans d'expérience**  
**Réf : 606020957**



## Ingenieur mecanique electricite

### Objectifs

---

- Domaines activités souhaités: Production - Maintenance - Qualité - Sécurité - Environnement - Conseil  
Rémunération actuelle 60 K€ □ Type de contrat souhaité CDI □ Disponibilité Avec Préavis □ Mobilité: France et International (Hors région Parisienne)

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

ingénieur estp mécanique Électricité (paris)

### Expériences professionnelles

---

#### 2005

Depuis Juin 2005 ETDE GABON (Sogec) Secteur Construction BTP Chef de Service Adjoint Responsable Service Travaux Neufs (eff 60 p.) CA: 6 millions € Création du service Travaux Neufs TCE technique Gabon et Zone Afrique Centrale Réalisation du Palais Présidentiel de Libreville: Boucle HTA 5,5kV, Groupe électrogène temps zéro, Vidéosurveillance, Sonorisation Réalisation du Siège Social Exxon Mobil Ndjamenas Tchad: Électricité, Détection Incendie, Plomberie, climatisation, réseaux incendie Siège Social Ogar vie Libreville Gabon : Courants forts et faibles

#### 2003

De Jan.2004 à Mai.2005 ETDE GABON (Sogec) Secteur Construction BTP Chef de Groupe Responsable de service Tertiaire (eff 80 p.) Gestion des contrats de Maintenance, Dépannages et Petits Travaux Neufs Domaine activité: Ascenseurs, Onduleurs, Courants forts, Climatisation CA: 4 millions

#### 2001

De Avr 2001 à Dec 2003 ETDE GABON (Sogec) Secteur Construction BTP Chef de Groupe Resp. Pôle Cts forts et Poste HTA/BT (eff 30 p.) Réalisation de la boucle HTA de l'Ogoue Lolo Gabon: Postes HTA (30 et 5,5kV) CA: 3 millions Réalisation Centre Commercial Géant CKdo Libreville Gabon: Courants forts CA: 0,5 millions €

#### 2000

De Sept 2000 à Mars 2001 ETDE FRANCE Secteur Construction BTP Ingénieur Principal Chargé Affaires (effectif 1 à 4 p) ü Missions Chargé d'Affaires France pour les systèmes Courants Faibles des Ministères de la défense et de la Justice au Turkménistan CA: 2 millions € De Juin 1997 à Août 2000 ETDE CAMBODGE Secteur Construction BTP Ingénieur Principal Ingénieur Affaires Site (effectifs 25 p) Réalisation de l'Aéroport International de Siem Reap: Balisage de Piste, Groupe Électrogène, Poste HTA CA: 1,5 millions € Ingénieur Site pour Réhabilitation des Réseaux Électriques de Phnom Penh: Réalisation de 80 Sous stations HTA/BT CA: 8,5 millions €

#### 1997

De Mai 1994 à Mai 1997 ETDE FRANCE Secteur Construction BTP Ingénieur Ingénieur Études De Prix Affaires Obtenues: Réhabilitation des Réseaux Électriques Phnom Penh, Aéroport International de Cotonou, Tour Pontiac Marina, Élargissement Autoroutes A12, A14

## Langues

---

-  Anglais : Courant  Espagnol : Débutant    parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

Informatique Bureautique : Oui (Expert)

## Permis

---

B