

Karim V. - Né le 06/08/1977
94600 Choisy Le Roi
13 ans d'expérience
Réf : 1603211014

Ingénieur en génie électrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie, l'Electricité et Maintenance.

Formations

Master of Business Administration, MBA
IAE, Université Paris1 Panthéon Sorbonne, 2013
BACHELOR OF ENGINEERING, Electrical power and machines department
Ain Shams University, Le Caire, Egypte, 2000
Diplôme de fin d'études Secondaires (Baccalauréat Egyptien)
Collège De La Salle, Daher, Le Caire, Egypte, 1995

Expériences professionnelles

Juin 2011 – Déc. 2015

Directeur technique Egypro Egypt, filiale du groupe Egypro Egypro, une des entreprises du groupe WADI DEGLA Egypro est une entreprise spécialisée dans les réseaux de télécommunication et les travaux électromécaniques (distributeur des équipements Emerson Network Power, et GE GreenPower en Egypte)
Description du poste : Gérer techniquement et financièrement les projets dans le domaine des réseaux GSM, domaine électromécanique et facility management en gérant personnellement les comptes des grands clients.
Responsabilités: - Suivi de l'évolution opérationnelle des projets en cours - Suivi financier et administratif des projets (du démarrage jusqu'à la facturation) - Gestion du compte de résultat et budget du département - Gestion des grands comptes - Participer aux réunions de suivi avec les clients - Assistance technique au département commercial Etude des appels d'offres et préparation des offres techniques et estimation budgétaire
Réalisations: - Gestion d'un contrat de Facility Management pour 3 immeubles et 52 branches de la banque CIB en Egypte. - Gestion d'un contrat de Facility Management pour 33 branches de la banque BNP en Egypte. - Etude et réalisation d'un contrat de fourniture et installation de 47 transformateurs secs moyenne tension (Tesar) pour le compte d'Orascom construction pour le projet Mall of Egypt - Réalisation d'un contrat de fourniture et installation du système HPAC Emerson du nouveau siège de l'ambassade de l'Arabie Saoudite au Caire. - Projet de conception, fourniture et installation de Data center pour compte d'EDITA Egypt. - Etude et réalisation d'un contrat de fourniture et installation de 198 groupes électrogènes (GreenPower) pour le compte de Telecom Egypt déployés dans les centrales sur tout le territoire nationale. - Etude et réalisation de projet de déploiement de 150 sites GSM avec Ericsson pour le compte d'Etisalat Misr.

Juil. 2005 – Mai 2011

Directeur d'opérations Sarl Egypro Algérie, filiale du groupe Egypro Description du poste : Gérer les projets de déploiement et maintenance de réseaux GSM. Responsabilités : - Suivi quotidien des projets. - Suivi financier et administratif des projets (du démarrage jusqu'à la facturation) - Gestion du budget de chaque projet - Gestion des grands comptes (Ooredoo & Ericsson) - Sélection et suivi de la performance des sous-traitants - Etude des appels d'offres et préparation des offres techniques et estimation budgétaire
Réalisations: - Réalisation de projet de déploiement de 300 sites GSM, clé en main pour ATM Mobilis. - Réalisation de projet de déploiement de 700 sites GSM, pour Ooredoo Algérie. - Etude et réalisation de projet de maintenance de 3000 sites GSM avec Ericsson (réseau Ooredoo) - Etude et réalisation de projet d'implémentation équipements 3G avec Huawei.

Aout 2004 – Juin 2005

Chef de région Sarl Egypro Algérie, filiale du groupe Egypro Description du poste : Gérer les équipes et les

projets de déploiement et maintenance des réseaux GSM en cours dans la région ouest de l'Algérie, et planifier les ressources requises afin d'assurer la livraison des projets.

Nov. 2002–Juil. 2004

Chef de projet Sarl Egypro Tunisie, filiale du groupe Egypro Description du poste : Chef de projet construction des sites GSM.

Mars 2002 - Oct. 2002

Ingénieur de maintenance de groupes électrogènes MCV. (Distributeur de Groupes Electrogènes MTU)
Description du poste : Ingénieur de maintenance de groupes électrogènes de type MTU

Langues

- Français : Courant (TCF niveau C2) / Anglais : Courant (IELTS score 7.5) / Arabe : Langue maternelle parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Gestion des budgets et comptes de résultats
- Maintenance des réseaux GSM
- Gestion des grands comptes
- Installations électromécaniques
- Management des équipes
- Facility Management
- Génie électrique
- Équipements électrotechniques
- Déploiement des réseaux GSM (GE, UPS, HPAC, TGBT) (Expert)

Permis

B