

Samir B. - Né le 08/09/1974
95800 Cergy
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1001200935

Chef de projets courants forts

Ma recherche

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

Formations

1995: BAC PRO ELECTROTECHNIQUE Mention : MAJOR + 1993: CAP/BEP ELECTROTECHNIQUE

Expériences professionnelles

2008 à Aujourd'hui Société SPIE ANGOLA Fonction : Chef de Projets Courants Forts sur plates formes pétrolière ANGOLA Spécialiste électrique sur le bloc 3 Angola, Girassol... Conception de projets offshore Travaux Maintenance électrique (Turbine, Poste électrique....) Etude de Chiffrages Etude de projets et de faisabilité, ingénierie Vérification des propositions techniques Supervision d'études et de chantiers Suivi financier des Projets Management des équipes opérationnelles Planification

2006 à 2008 Société INEO.COM SUEZ Fonction : Chef de Projets électricité Courants Forts et Courants Faibles Conception de projets tertiaires et industriels Répondre aux appels d'offres- Estimation de travaux Etude de Chiffrages Etude de projets et de faisabilité, ingénierie Vérification des propositions techniques Audit Conseil Supervision d'études et de chantiers Suivi financier des Projets Management des équipes opérationnelles et des sous traitant Planification

2000 à 2006 Société AMEC SPIE Site : Musée du Louvre 200 000m² Fonction : Responsable technique maintenance et travaux HT/BT Eclairage Effectif 12 personnes donc 2 chefs de chantier - Effectif en sous traitance 6 personnes Les Missions travaux HT BT Eclairage Management suivi de chantiers Répondre aux appels d'offres- Estimation de travaux Etude de Chiffrages Etude de projets et de faisabilité, ingénierie Vérification des propositions techniques Audit Conseil Travaux remplacement cellules et transformateurs - Poste TGBT - Réfection des installation électrique du Louvre médiéval - Réfection des éclairages des verrières.... Conception d'éclairage Les Missions exploitation et maintenance Management Planification Suivi des marchés et des procédures adaptées - Analyses fonctionnelles des besoins clients Assistance technique Les Objectifs : •La sécurité des personnes et des biens •La présentation des oeuvres et le confort des visiteurs •La pérennité des installations électriques HT/BT et d'éclairage

1996 à 2000 Société THERMATOME Sites : Centrales nucléaires Nationales Fonction : Technicien instrumentiste Les Missions en exploitation Electricité et Mécanique Coordination entre les pupitres de commandes et les capteurs Contrôle et commande des pupitres Réglage vannes réseaux pneumatique et électrique Les Objectifs : •La pérennité des installations électriques et d'éclairage Sites : Plates formes pétrolières Nigéria Fonction : Technicien instrumentiste Les Missions en exploitation Electricité et Mécanique Mise aux normes électriques des installations Contrôle et commande des pupitres Réglage vannes réseau pneumatique et électrique Les Objectifs : Uniformité des câblages •La pérennité des installations électriques et d'éclairage Sites : EDF Marseille Fonction : Assistant bureau d'études pour EDF Les Missions Réalisation de gamme de maintenance et d'exploitation Création de modes opératoire

1995 à 1996 Société MATRA COM Fonction : Technicien en téléphonie Les Missions Câblage et recette d'installation téléphoniques Dépannage et mise en service de centrales téléphoniques

Langues

- Arabe - Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Windows - Excel - Word -- Autocad -GMAO

Chef de Projets

Responsable technique 

Conducteur de travaux Chiffrage 

Assistance Maîtrise d'Ouvrage 

(Expert)

Centres d'intérêts

- Pilote et co pilote sur Rallye Raid DAKAR, MAROC, TUNISIE, DUBAI...
préparation de voiture de course pour le Dakar