

Mathieu A. - Né le 29/12/1984
97111 Morne à L'eau
8 ans d'expérience
Réf : 1405301509

Ingenieur charge d'affaires electricite

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Outre Mer, dans le Bâtiment.

Formations

2002 à 2008 : Diplôme d'ingénieur EIGSI (Ecole d'Ingénieurs en Génie des Systèmes Industriels), La Rochelle, (17). Principaux enseignements : électricité, mécanique, informatique, automatismes, management, etc.

Janvier à

mai 2007 :

Semestre d'études Erasmus à l'ISIL (Institut Supérieur Industriel Liégeois), Liège, Belgique.

Juin 2002 : Baccalauréat Génie électrotechnique au lycée St Jean-Baptiste de la Salle, Nantes (44).

Expériences professionnelles

Depuis Avril 2013

Responsable d'affaires électricité au sein de l'entreprise C2E (Caribéenne d'énergie électrique) aux abymes (971). Réalisation du projet TRAFIKERA (1,6M€), système de gestion du trafic pour Routes de Guadeloupe avec pour missions la mise en place d'un réseau de vidéosurveillance avec liaison fibre optique, d'alimentation en énergie des 50 armoires électriques, l'installation des panneaux de signalisation dynamique, l'aménagement du nouveau bâtiment construit pour la gestion du système (baies informatiques, onduleur, groupe électrogène, distribution électrique, plancher technique, mur d'images, etc.).

De juin 2008 à mars 2013

Chargé d'affaires énergie en bureau d'études et travaux pour Cegelec Space au sein du Centre Spatial Guyanais de Kourou (973). Gestion d'un portefeuille d'une trentaine d'affaires par an de 1 à 100k€, depuis l'expression du besoin jusqu'à la réception d'ouvrage en passant par la rédaction de CCTP, consultation d'entreprises sous-traitantes, suivi des travaux avec animation de réunions tout au long du processus. Dans le cadre de réhabilitation, amélioration, mise en conformité et adaptation aux besoins de campagne des bâtiments et installations du centre spatial... Dans les domaines de distribution HTA, BT tertiaire et industrielle, onduleurs, protection foudre, etc. Avec en plus de Juillet 2011 à mars 2013, la réalisation de l'intérim de chef de groupe comprenant la gestion du service (effectif de 5 personnes), validation des études techniques des chargés d'affaires, présentation des dossiers aux clients, etc.

Janvier à juin 2008

Stage de fin d'études : Chargé d'affaires énergie en bureau d'études et travaux pour Cegelec Space au sein du Centre Spatial Guyanais de Kourou (973).

Juin et Juillet 2006

Stage mission 3e année : Assistant Ingénieur d'affaires au sein du groupe de bureaux d'études CERGI, St Nazaire (44).

Juin et Juillet 2005

Stage technicien 2e année : technicien en Bureau d'études électriques au sein de l'entreprise SEA Productique,

Nantes (44).