

Gilles F. - Né le 05/06/1965
87100 Limoges
32 ans d'expérience dont 18 à l'étranger
Réf : 1703240628



Directeur des études et des travaux tce / génie civil industriel / responsable travaux

Objectifs

- Trouver un poste dont je pourrais améliorer mes compétences , de prouver mes compétences acquises par mon expérience . Être dans une société ou entreprise qui me donnera la possibilité de gérer des projets compliqués , en France ou à l'International .

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Outre Mer, dans le Bâtiment, le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

1979-1983: BEPA Production Animale (Lycée de Verdun, France).
1985-1987: BTA Gestion Entreprise (Lycée de Pixérécourt, Nancy, FRANCE).
1985-1987: BTS Grandes Productions Végétales.
(Par correspondance à Marmilhat, France).

Expériences professionnelles

10-2017 à aujourd'hui

conducteur de travaux en fondations spéciales gestion des projets , équipe forage , équipe génie civil fondation neuve ou renforcement de fondations pour les pylônes (principalement RTE)

03-2016 au 30-06-2017

prestataire de services pour IGABON Responsable technique et travaux fibres optiques grande zone et particuliers Gestion de l'entreprise et études, devis, exécution. Installation de pylônes auto stables, aubanés, monopod.

10-2015-02-2016

société CMSI GABON Responsable technique pour la construction métallique et gros oeuvre. Etudes et devis pour SGEPP, SETRAG, COMILOG

2014-2015 (juin)

société GIBS TCE Responsable travaux sur 2 sites gros oeuvre et second oeuvre, construction supermarchés à bikélé pour SANGEL, PRIX IMPORT, PHARMAGABON et Pharmacie St MARIE (chambre froid industriel de 3000 m3 à +4° et -20°) Responsable parc matériels et service approvisionnement

2013 (aout)

bureau d'architecture ARS Gabon, Responsable au sein du bureau d'architecture, planification, devis, suivi de chantiers, analyse financière

2011-2013 (juin)

pour la société EBL Gabon, Directeur des études et des travaux TCE, gros oeuvre et second oeuvre pour la réhabilitation d'un bâtiment administratif R+8 de TOTAL GABON à Libreville (Gabon) constitué de 150 personnes pour une réalisation de 6 millions d'euros en 2 ans. Suivi études climatisation basse pression et

installation.

2010-2011

pour la société EBL Gabon, Directeur de travaux pour le génie civil industriel, gros oeuvre et second oeuvre, logistique et gestion de l'ensemble du chantier (chantier en foret) pour une usine aurifère de REG pour le groupe MANAGEM à Bakoudou (Gabon), constitué de 80 personnes pour une réalisation de 2,750 millions d'euros en 1 an.

2009-2010

à mon propre compte en France, Création d'une micro entreprise, travaux de rénovations TCE, gros oeuvre et second oeuvre installation et études techniques pour agence immobilière (ERA de Mont de Marsan) et particuliers.

2008-2009

pour la société BACOREF Gabon, Directeur technique et conducteur de travaux pour les chantiers COMILOG, CIRMF, SOBRAGA Franceville Gabon, études des chantiers et remises aux normes, équipe de 30 personnes pour une réalisation de 800000 milles d'euros par an.

2006-2008

pour la société SOCOBA EDTPL Franceville Gabon, Conducteur de travaux TCE, et responsable de la base préfabrication béton / magasin / remplacement de la direction à SOCOBA EDTPL Franceville (Gabon).

2005-2006

pour la société GSM COMILOG Gabon (ORTEC France), Responsable en maintenance mécanique, préventive et curative pour l'ensemble des installations (extraction, traitement, transport, stockage), équipe de 60 mécaniciens, 30 chaudronniers, 10 bandeurs.

2003-2005

Pour le centre de recherches médicales CIRMF Gabon, Directeur de maintenance au Centre International de Recherches Médicales de Franceville : gestion de l'ensemble des services : froid -80° à -196°, climatisation hydraulique et aéraulique (suivi de 500 groupes de 22° à -196°), électricité, mécanique, bio médical, entretien des locaux, suivi des nouveaux travaux, et commandes locale et Europe, pour un budget annuel de maintenance de 1.5 million d'euros. Etude et développement TCE d'une installation laboratoire P4/P3 pour la recherche EBOLA (responsable du projet laboratoire P3/P4).installation complète froid +filtration H14, matériels MASTAIR.

2000-2003

Pour la société SOBRAGA Franceville Gabon (groupe CASTEL), Chef d'entretien en brasserie : gestion de l'ensemble des services généraux (froid, r22, Ammoniac, vapeur, air), des machines d'embouteillages, travaux extérieurs et remplacement du directeur de site pendant les congés, équipe de 120 personnes pour un embouteillage de 9 millions de bouteilles par an.

1994-2000

Pour la société BURGO Ardennes Belgique, Industrie papetière : responsable département finition : gestion des commandes, qualité du papier, fonctionnement des machines, polyvalence dans les services administratif et maintenance, pour une production de 300 000 tonnes de papier annuel, 700 personnes en permanence.

1993-1994

Pour société SERVITECH, Soisson France (ALFA LAVAL), Technico-commercial et entretien vente, apport technique, suivi de la clientèle à société SERVITECH, Soissons France. Froid industriel agroalimentaire.

1985-1993

Lycée agricole de Somme Vesle, Enseignant dans un lycée agricole de Somme Vesle : enseignement technique (niveau BTS), responsable des protocoles d'expérimentations et des réglages du matériel d'exploitation du lycée agricole de Somme Vesle, Marne (France).

1983-1985

Chef d'entretien sur une exploitation céréalière, Maintenance du parc matériel chez M. Lepage, Dieue sur Meuse (France), exploitation de 220 ha et 300 ha en entreprise.

Stages

-Stage bureau d'études Bâtiments et Installations (ULM de la Meuse). -Stage Hautes Technologies : hydraulique, pneumatique (Lycée mécanique). -Stage matériel froid -80° et -196° azote liquide (FROILABO, FISHER BIOBLOCK, STIRLING, FRANCE ET HOLLANDE). -formation superviseur par VERITAS, suivi des montages d'échafaudage et validation des PV pour l'utilisation (valide depuis mars 2013 à 2018).

Langues

- Anglais et Espagnol, niveau scolaire. parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Encadrement multiculturel.

Etudes techniques et financières.

Gestion de projet gros oeuvre et moyen oeuvre.

Gestion de projet climatique.

Base de travail informatique : Excel, Word, Visio planning, Visio plans, Microsoft Project, Autocad, Gsm, internet.
(Expert)

Centres d'intérêts

- Moto, informatique, mécanique, rénovation voitures anciennes