

Né le 03/07/1971

70170 Port Sur Saone

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 1801080806

Directeur d'établissement

Ma recherche

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

Formations

12/2005 : Bac +5

Diplôme d'étude supérieur de gestion (Management de projet et d'affaire)

12/2004 : Bac +3

Diplôme d'étude supérieur technique (Electrotechnique option systèmes électriques)

12/1993 : Bac +2

Brevet de Technicien Supérieur Génie Electrotechnique

12/1991 :

Baccalauréat Technologique Génie Electrotechnique

Expériences professionnelles

01/2013 - 12/2014 :

Directeur Zone Afrique chez Groupe Eiffage

Développement des activités du Groupe dans les pays Africains, interface client avec le Groupe, validation des étapes projet, gestion de la sous-traitance, gestion des affaires, management, qualité, sécurité.

01/2011 - 12/2013 :

Directeur de Société chez Gaol Energy

Suivi et développement du portefeuille de clients, mise en place structure et moyen humain, gestion d'entreprise, gestion des affaires, contrôle sécurité du personnel, management de 100 personnes.

01/2008 - 12/2011 :

Directeur d'exploitation chez Groupe Eiffage

Suivi et développement du portefeuille de clients, gestion d'entreprise, gestion des affaires, contrôle sécurité du personnel, management de 40 personnes.

01/2002 - 12/2008 :

Chef de Projet et Directeur de Société chez Groupe Snef

Suivi et développement du portefeuille de clients, gestion d'entreprise, gestion des affaires, management de 150 personnes.

01/1997 - 12/2002 :

Directeur de Fabrication chez Artec/rokelec

Préparation des offres et négociation avec les clients, planification des affaires, suivi de projet, gestion de 40

personnes.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Portugais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Roumain (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Sport mécanique, Surf, Promenade en forêt, Electrotechnique, Nouvelles technologies