

Né le 23/01/1973
44690 La Haie Fouassiere
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1203061344

Adjoint de direction / chef de projet industriel

Objectifs

Intégrer une PME dans laquelle je pourrais pleinement exploiter ma polyvalence et ainsi participer à son développement

Ma recherche

Je recherche un CDI, en Pays de la Loire avec une rémunération plus de 3000 euros, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

09/2011 - 03/2011 :

Technicien / Technicienne bureau d'études bâtiment

responsable bureau d'études générales, habitat plus angers 49 constructeur de maison individuelle (160 pers.)
management du be (1 architecte dplg, 2 métieurs, 4 dessinateurs) réorganisation du be (ressources, méthodes, planning production, projets) optimisation de la production des plans création des procédures achats et négociations mise en place d'une politique de communication ascendante et descendante avec les agences et le terrain

05/2008 - 08/2011 :

Ingénieur / Ingénieure projets efficacité énergétique

ingénieur bureau d'étude, novergier paris 75 société de valorisation énergétique des déchets (pers.), filiale de sita management des intervenants techniques des projets (process, génie civil, architecte...) implantations et optimisation des process (méthanisation, tmb, transfert, compostage, centre de tri ...) aux niveaux national et international

04/2006 - 04/2008 :

Vendeur / Vendeuse en matériaux de construction

acheteur national projets et produits récurrents pour les lots clos, couvert, cloisonnement algeco paris 75 société de batiments modulaires et traditionnels (pers.) familles gérées panneaux, menuiseries, cloisons, bardage, couverture, aluminium ca >10 000 k€ menuiserie haute gamme sur mesure force de proposition technique auprès de l'usine pour o les améliorations techniques sur la famille menuiserie, o la création de modules spécifiques (logement sociaux, armée de l'air) o la création de panneaux composite (bois, isolant, menuiserie) optimisation et rationalisation du nombre de références à gérer sourcing, veille et force de propositions techniques pour les achats récurrents dossiers d'appel d'offre, négociations, pour les projets spécifiques (ca>400 k€) analyse des compositions des coûts de production des fournisseurs

02/2005 - 03/2006 :

Architecte coordinateur / Architecte coordinatrice technique

responsable bureau d'etude chargé des plannings et des contrôles de plans adecco mission paris 75 société d'ingénierie agroalimentaire (6 pers.) réorganisation du bureau d'études, mise en place charte graphique et traçabilité des plans mise en place du logiciel revit (dessin 3d paramétrable & rendu réaliste) création d'entrepôts logistiques et usines agroalimentaires (abattoirs, fromageries...) fonctionnant en températures négatives réaménagement des locaux sociaux (cloisonnement, courant fort et faible) en gardant l'activité

07/2003 - 01/2005 :

Chargé / Chargée d'affaires de la construction

chargé d'affaires (chantier) chargé des relevés de bâtiments, chantiers, devis launet beauvais 60 société de fabrication et d'installation de bâtiment industriel, 100 pers. élaboration des plannings de chantiers, et conduite des travaux maintenant l'activité des sites à 100% achats des services et fournitures de chantier suivi de chantier tce, neuf et réhabilitation, pour l'industrie et le tertiaire (ca 800 k€) suivi administratif, technique et financier des dossiers agrandissement des locaux sociaux (300 à 600m²) 40 pers., rénovation sols, murs, plafonds, cloisonnement, courant fort, courant faible, climatisation, alarme en gardant l'activité chargé de la création du service r&d mecanobloc dourdan 91 fabricant de cloisons amovibles, 180 pers. création de profils aluminium et pièces pour la menuiserie intérieure collaboration permanente avec les ateliers menuiserie, aluminium et serrurerie mise en place des procédures qualité sein du service (certification iso) création de cloisons modification de filières aluminium modification de produits validation de nomenclature création d'une base de données permettant le partage des informations techniques sept chef de projet (études et chantiers) esteve bourges 18 installations industrielles agroalimentaires, 100 pers. implantation de chaîne de production dans l'industrie agro alimentaire sept chef de projet (études et chantiers) et responsable bureau d'étude serim saint christophe 16 société d'ingénierie en installations céréalières et minotières, 10 pers. réalisation des relevés sur le terrain et des plans (minoteries, silos etc...) élaboration de cahiers des charges tce et des devis (jusqu'à 150.000€) achats toutes fournitures, y compris machines spécifiques management de l'atelier et des équipes de montage, mise en route et réception des installations responsable atelier approvisionnement planning de fabrication contrôle des fabrications gestion des expéditions responsable informatique développement de programmes de gestion des stocks élaboration de bases de données et atelier assurant une traçabilité des ordres de fabrication création d'une base de données pour la comptabilité analytique

Langues

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

Atouts et compétences

gestion de projet
implantation et conception de process industriel
Achat
Qualité
Informatique

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Voile (skiff), Badminton, bricolage, modélisme