

Didier B. - Né en 1960
10000 Troyes
40 ans d'expérience
Réf : 2207060904

Directeur de construction (pmc - pmo) / chef de projet tce

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2019 : Bac +5 à IFTS Charleville Mézière (UNIV REIMS)
Formation MASTER II sciences des matériaux METALLURGIE/PLASTURGIE

2019 : Diplôme
Certification de gestion et de leadership HEC

2019 : Diplôme
Directeur de projet de certification CEGOS

2019 : Diplôme
FORMATION TOEIC ANGLAIS DE WALLSTREET

1980 : Bac +2
BTS (gestion d'entreprise)

1978 : Bac Pro
BP (traçage et développement par calcul)

1978 : CAP
CAP et BEP (dessinateur industriel mécanique), CAP (mécanique générale), AutoCAD 11, 13, 14, VPMAX (vectorisation)

Expériences professionnelles

2021 à ce jour :

Directeur technique chez IngÉnierie & Consulting - Projet Confidentiel
? Etudes du projet de démantèlement des cheminées de la centrale électrique LIMBE CAMEROUN (centrale en fonctionnement)
? Analyses de l'appels d'offre, du chiffrages et consultations des sous-traitants (levage et traitement de surfaces)
? Mise en place des ateliers de fabrications et de chantier
? Gestion du B.E/B.M/QHSE (analyses des zones à risques explosives)
? Etudes des différentes méthodes de fabrications et de constructions des cheminées provisoires et définitives.
? Analyse des risques et des points bloquants et des facteurs défailants pour le démantèlement des anciennes cheminées et le remontage des cheminées neuves.
? Réalisation du planning (fabrication, démantèlement, construction et de la mise en service)

2019 - 2021 :

Chef de projet conception fabrication construction chez IngÉnierie & Consulting - Projet Confidentiel
? Conception d'un nouveau système de stockage d'énergie thermique de grande capacité
? Étude de faisabilité technique

- ? Conception structurale avec un phénomène RATCHETING THERMIQUE
- ? Etude complète du nouveau concept
- ? Production et supervision des plans de fabrication et de construction
- ? Analyse des risques de conception et de la construction
- ? Réalisation du planning (fabrication, construction et de la mise en service)
- ? Etudes des différentes méthodes de fabrications et de constructions
- ? Mise en oeuvre de l'analyse des risques et des points bloquants
- ? Analyse des facteurs défaillants
- ? Analyse des facteurs d'échec risque RBI
- ? Méthode d'inspection RBI (Risk Based Inspection)
- ? Programme d'entretien préventif

2014 - 2019 :

Project Manager Consultant (PMC / MO) chez Euro Petroleum Consultants -sonara Limbe, Cameroun

Projet EPCCS 350M€

- ? Maîtrise d'oeuvre pour la construction d'une nouvelle unité de production de raffinage et de réservoirs de stockage, d'une unité de traitement de l'eau de raffinerie (SUEZ ENVIRONNEMENT) et d'une unité d'azote (AIR LIQUID) pour la SONARA Limbe Cameroun
- ? Gestion de la construction / chantier / SITES MASE / SEVESO
- ? Mobilisation et gestion du personnel
- ? Gestion de l'interface entre toutes les entreprises travaillant sur le site (21 sociétés)

2011 - 2013 :

Chef de projet chez Innove Industries Services

Conception, fabrication et installation d'une usine de traitement des déchets industrielle (projet européen LABAT)

2011 - 2012 :

Chef de projet chez Sonara

- ? Fabrication de réservoir (LIMBE CAMEROUN)
- ? Installateur certifié HMT RUBBAGLAS LTD
- ? Constructions traditionnelles et par la méthode de vérinage (construction de réservoirs)
- ? Réalisation de travaux et de rénovation des réservoirs et entretien des réservoirs (SAMIR MAROC)
- ? Conception et fabrication de réservoirs sur place ou dans l'atelier de réservoirs de stockage ou process (API 650; ASME; CODRES)
- ? Gestion du site, supervision et gestion de projet

2009 - 2011 :

Directeur technique chez Stai (société De Transformation D'aciers Inoxydables)

- ? Gestion avec ERP SYLOB du bureau d'design de 2 personnes
 - o Etude et conception des réservoirs process (INPI),
 - o Conception et fabrication d'un système de brassage,
 - o Conception, fabrication DESP réservoir avec certification CODAP et ATEX.
- ? Gestion de la production 17 personnes
- ? Gestionnaire de qualité
 - o Ecriture du manuel qualité ISO 9001 V2008
 - o ISO 9001 Certification de la société le 04/2009
 - o Ecriture du manuel OHSAS 18001 et certification de la société 06/2010

2004 - 2007 :

Directeur technique chez Ideal Benneco - Région Champagne Ardennes / Civr Et Ademe

- ? Étude et conception d'un système de filtrant, séparant les solides des liquides, installé dans n'importe quel type de bennes ou système de transport (ce système a obtenu le prix environnemental en 2005 chez VITEFF)
- ? Développement d'une plate-forme de stockage temporaire pour les aignes (résidus après pressurage) avec un système de récupération liquide (deux plates-formes ont été réalisées)

2003 - 2004 :

Directeur technique chez Crohin Sa

En charge de la gestion de production 16 personnes (fabrication de bennes) et 12 personnes (fabrication de coffrages). pour les études de conceptions 2 personnes

2003 - 2003 :

Contremaître chez Breuzard

Gestion de production et planification des chantier, 18 pers. en production et 4 équipes de site

2000 - 2003 :

Responsable de fabrication chez Tubalex

Gestion d'ateliers (chaudronnerie, mécanique, 23 personnes avec supervision des chantiers). Suivi de la production, qualité

1998 - 2000 :

Chef de projet chez I-base R & D Et View-base

Projet GLOBE OF LIVE (Lorenzo QUINN): Conception d'un globe de 60 tonnes sur une hauteur de 10 mètres avec rotation sur cadre et support en acier recouvert de 100 plaques de bronze représentant les 100 thèmes du projet

1997 - 1998 :

Consultant chez Did Conseils

Photographie aérienne et traitement d'images pour :

- Jean-Jacques DEGRAEVE architecte
- CEA (Centre d'études atomiques)
- Département d'entretien nucléaire (St Denis)
- Consultation et développement universels
- Société générale de l'eau

1994 - 1997 :

Directeur technique chez Osmos Et Burgundy Helicopter

Photographie aérienne et traitement d'images pour :

- BRGM (Orléans),
- RATP (Paris),
- CETE de l'EST (Metz),
- Kaufmann Soret (Troyes),
- Compagnie Générale des Eaux (Paris region, Champagne Ardennes)

1987 - 1992 :

Chaudronnier OHQ chez Cidelcem France

Réalisation, contrôle de la qualité, prototypes, maintenance. (Fabrication pour l'équipement industriel d'hôtel, four, chambre froide, chariot... acier inoxydable et aluminium)

1981 - 1986 :

Chaudronnier chez Entreprise KnÖrck (rfa)

Chaudronnerie lourde (tuyauterie et réservoirs pour équipements nucléaires et thermiques

? Traçage et fabrication de réservoirs et de cadres en acier, acier inoxydable ou aluminium (mise en forme, assemblage de soudure, test TÜV et contrôle de la qualité).

Langues

Logiciels

Pack Office, AutoCAD

Atouts et compétences

DIRECTEUR DE CONSTRUCTION (PMC - PMO)/CHEF DE PROJET TCE

DOMAINE D'EXPERTISE (Pétrole & gaz / Traitement des eaux / Énergie/ pharmaceutique / alimentaire)
MANAGEMENT

- o Gestion de projet EPCCS Engineering Procurement Construction Commissioning and Start up
- ? Validation des plannings construction, Precom et Com. Génie civil, Structures métalliques, tuyauterie, Elec / Instrum.
- ? Réception mécanique de la construction, Precom et Com (Génie Civil, Structures métalliques, tuyauterie, Elec / Instrum).
- ? Contrôle et validation de la documentation technique (fabrication, construction, mise service).
- ? Vérification et validation des points d'arrêt de construction et démarrage (pour facturation).
- o Gestion de projet / Analyse des risques (méthode Monte-Carlo) / Pilotage (OBEYA)
- ? Supervision de la construction/ chantier / SITES MASE / SEVESO / ATEX (Génie Civil, Structures métalliques, tuyauterie, Elec / Instrum).
- o Animation et gestion d'entreprises de construction
- o Animation et gestion des réunions de projet
- o Planification et gestion d'équipe Pré-mise en service, mise en service.
- o Préparation et participation à la réunion COPIL
- o Analyse et contrôle des budgets projet CAPEX
- o Réalisation et suivi de la planification du projet
- o Planification et suivi de l'approvisionnement en matériaux pour la construction
- o Participation aux réceptions FAT et SAT
- o Analyses des besoins techniques de mise en oeuvre des travaux
- o Rédaction des spécifications Projet et du CCTP
- o Analyse des réponses et aide au choix des solutions techniques
- o Vérification de la conformité des contrats (fournisseurs/ sous-traitants)
- o Réalisation d'étude préliminaire
- o Réalisation d'étude d'opportunité et de faisabilité
- o Gestion de projet (dans un environnement non hiérarchique et interculturel)
- o Gestion de la mobilisation / Gestion du personnel
- o Étude et analyse financières d'un projet, participation à la validation
- o Étude des différentes méthodes de fabrication et de construction (on site)
- o Analyse des risques : Mise en oeuvre de l'analyse de la méthode d'inspection et de la critique fondées sur les risques
- o Analyse des facteurs défaillants /API 653/ API 580 Analyse des risques liés aux facteurs d'échec de la RBI / méthode d'inspection de la RBI (Risk Based Inspection)
- o QAQC Assurance qualité et contrôle / Méthode et application Hygiène Environnement de sécurité HSE
- o Application du respect des procédures (conception/ fabrication / construction / Precom /Com/ maintenance)
- ? Compétences techniques
- o Réalisation d'études (conceptions, fabrication, construction, maintenance, démantèlement)
- Applications des codes de constructions, maintenance (AFNOR, API, ASME, ASTM, CODAP, CODRES, DESP, DIN, EN NF, ISO (construction et environnemental))
- o Spécifications matérielles / Réquisition / Respects des Normes en vigueur.
- o Supervision fabrications/ constructions/maintenance, démantèlement (G.C, charpente, tuyauterie, chaudronnerie, instrumentation et câblage)
- o Planification (fabrication, construction et de la mise en service/ maintenance)
- o Analyse technique/commerciale (validation des fournisseurs et sous-traitants) sélection des fournisseurs
- o Suivi et analyse des documentations qualités fournisseur et sous-traitant (Plan assurance qualité)
- o Soudage (Arc, MIG, MAG, TIG), Coupe de plasma ou coupe de flamme (acier, acier inoxydable, aluminium, titane) / Master de machines-outils pour la transformation des matériaux
- o Contrôle de la qualité non destructif (TÜV et ISO)
- o Manipulation lourde
- o Transformation des matériaux (chaudronnerie, Charpente métallique, tuyauterie, métallerie)
- ? Compétences en informatique

- o SYLOB ERP
- o PROJET MS
- o LOGITRACE LOG
- o CAO AUTOCAD

Permis

Permis B