

Michel L. - Né le 29/03/1974
30730 Montpezat
5 ans d'expérience
Réf : 1112071017

Directeur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

ESTP (Ecole Spéciale des Travaux Publics) section TRAVAUX PUBLICS ROUTES ET OUVRAGES D'ART - promo TP99
Baccalauréat série C - Classes préparatoires aux grandes écoles (math.sup. et math. Spé.)

Expériences professionnelles

2011

07-2011 à ce jour SOGEA SATOM (Tchad) : Directeur Travaux Direction de projet : • Directeur de projet du groupement entre SOGEA SATOM et CFE International (50%-50%) pour la réalisation en tout corps d'état du nouveau siège du ministère des finances et du budget à N'Djaména : 75M€, 32 mois, 40 000 m2.

07-2006 à ce jour SOGEA MAROC (Maroc) : Directeur travaux Direction de chantier : • Réalisation des lots génie civil et dallage de l'usine Renault Tanger Med. 250 000 m2 de clos couvert, 55 M€ sur 14 mois (incluant la gestion du compte prorata) (110 000 m3 de béton). • 4 viaducs ferroviaires d'un total de 2,2 km, de travées 25m, en poutres BA mises en place au lanceur et à la grue (20 M€ sur 24 mois). • Réalisation de l'adduction d'eau potable (AEP) du port de Tanger Med sur un linéaire de 53 km (diam. 800mm), comprenant 5 réservoirs semi enterrés et 2 stations de pompage de 370 L/s (17 M€ sur 24 mois). • Station de Traitement pour l'adduction en eau potable de la ville de Tétouan (10 M€ sur 24 mois - mandataire d'un groupement). • Station de traitement pour l'adduction en eau potable des centres de Ghafsaï (6 M€ sur 18 mois). • Réservoir d'eau potable de 20 000 m3 pour VEOLIA (3 M€ sur 18 mois) • AEP de la ville de Larache (diam 800 mm) sur 17.6 km (5 M€ sur 15 mois).

06-2005 / 07-2006 BOUYGUES T.P. (Finlande) : Responsable de production - Chef de groupe • Mise en place puis gestion d'une équipe de production pour la réalisation des bâtiments BAS et BK de la centrale nucléaire EPR d'Oikiluoto (chantier de 172M€ - délai de 33 mois) : 118 000 m3 de béton armé, 25 000 tonnes d'armatures

11-2003 / 05-2005 BOUYGUES T.P. (Jamaïque) : Responsable de production - Chef de groupe • Mise en place puis gestion d'une équipe de production (consolidation des sols, terrassements, asphalte, réseaux, pont de 210 m, passages supérieurs et inférieurs, station de péage de 24 voies et bâtiments associés) pour la réalisation d'une autoroute à péage de 12 km (chantier de 70 M US\$ - délai de 30 mois)

01-2002 / 11-2003 BOUYGUES T.P. (République Dominicaine) : Ingénieur Principal Travaux • Gestion d'une équipe de production composée de 6 expatriés, de 4 sous-traitants majeurs et de main d'oeuvre locale pour la production des ouvrages en béton et des réseaux de drainage, électricité et assainissement du chantier de CAUCEDO (chantier de 145 M US\$) 01-2001 / 01-2002 BOUYGUES T.P. (Corée du Sud) : Ingénieur Travaux • Transfert de technologie et suivi de la production de la passerelle DUCTAL® de SEOUL ; 20 MF • Responsable de projet de la réparation du viaduc de SYLANS. 01-2000 / 01-2001 BOUYGUES T.P. (en mission chez EPI) : Ingénieur travaux • Responsable de production d'éléments préfabriqués en béton et béton précontraint ; 45 MF • Chargé de la transmission de technologie DUCTAL® de BOUYGUES T.P. à EPI. 06-1999 / 12-1999 BOUYGUES T.P. : Ingénieur travaux • Responsable de la production des panneaux acoustiques DUCTAL® pour la gare de MONACO ; 2 MF • Responsable de la production des plaques d'ancrage DUCTAL® pour la DDE

de La Réunion ; 2,4 MF Stages en entreprise 03-1999 / 06-1999 BOUYGUES T.P. : Assistant au Responsable de projet DEVELOPPEMENT DUCTAL® 06-1998 / 09-1998 BOUYGUES T.P. : Stagiaire qualité du Viaduc de St-André (voussoirs préfabriqués mis en place au lanceur) 06-1997 / 09-1997 BOUYGUES T.P. : Stage ouvrier et technicien DUCTAL® (béton à ultra hautes performances)

Langues

- Anglais : Lu, écrit, parlé Espagnol : Lu, parlé parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

INFORMATIQUE : Environnement Windows, Microsoft office (Expert)

Centres d'intérêts

- • Football
- Golf, handicap 26
- Course à pied, semi-marathon en 1:50
- Plongée sous-marine, advanced PADI.