Né en 1979 53000 Laval 1 à 3 ans d'expérience Réf : 1004021107

Ingenieur (conducteur) de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Bâtiment.

Formations

AMEC-ESTP 2006-2007 : Mastère Management des entreprises de construction (bac+6). + IUP Génie Civil 2005-2006 : Master 2 Génie Civil et Infrastructures (bac+5). + IUP Génie Civil 2003-2005 : Ingénieur Maître, Maîtrise Génie Civil et Infrastructures (bac+4). + EMB 1998-2000: BTS Bâtiment à EMB (Ecole des Métiers du Bâtiment) à Felletin (Creuse) (bac+2) LTN 1996- Permis B

Expériences professionnelles

2009

Sept-décembre 2009 : PINTO (Rue jules Verne-Fougères) -CDD- Chargé de synthèse et responsable QSE sur le chantier de la station d'épuration de Rosny sur Seine (Chemin des bois-78710 Rosny sur Seine), montant opération : 25 000 000 euros. Activités principales : -Responsable de la synthèse, suivi des réunions méthodes et vérification de la conformité au marché. -Consultations (béton, aciers, éléments préfabriqués). -Responsable qualité sécurité et environnement. Avr 07-juin 2009 : Lucas Construction (2, Rue René Coty-53950 Louverné) - CDI - CONDUCTEUR TRAVAUX GO. Activités principales : - Méthodes: Analyse du dossier - Plan installation de chantier - Pièces administratives - Consultations et établissement des contrats de sous-traitance - Synthèse des plans et établissement des plans de réseaux enterrés - Optimisation des fondations - Préparation des budgets d'heures d'exécution - Plannings détaillés - Choix des modes constructifs - Rotation et choix de matériels. - Suivi des travaux : Réunion de chantier - Suivi et analyse des plans - Etablissement de plans détaillés - Détermination des éléments à préfabriquer et suivi des approvisionnements - Quantification des aciers et suivi des approvisionnements - Comparaison des quantitatifs d'exécution par rapport aux quantitatifs d'études - Situation mensuelle - Lever des réserves et DOE.

Atouts et compétences

Autocad, Word, Excel, Microsoft project. (Expert)