Réf: 1307231601



Ingénieur en génie civil

Ma recherche

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

Formations

École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Poitiers (ENSIP), Poitiers, France (2008-2011) Diplômé en Génie Civil - (Échange en 3e année à Polytechnique Montréal, Canada)

Expériences professionnelles

2012-2013

Entreprise de Gros-OEuvre (Loire Atlantique, France) : Conducteur de travaux Préparation, suivi: Lot Gros OEuvre/Démolition/Réhabilitation (6 mois) -EHPAD, Bourgneuf-en-Retz: Extension, curage, réhabilitation d'un hôpital

2011-2012

-Guicheteau Groupe (La Flocellière (85), France): Conducteur de travaux (intérim.) Préparation (onaya), suivi et levé de réserves de chantiers: Lot Gros OEuvre (9 mois) -VST, La Ferrière: Extension de site de stockage et création d'un mur coupe-feu -Restaurant Scolaire, La Flocellière: Création d'un complexe périscolaire -CAIB, Cholet: Extension de site de production et d'un réfectoire -Achille Bertrand, Les Herbiers: Extension d'un site logistique -Salle festive-cinéma, Chantonnay; Construction d'un complexe culturel

2011

-Pitance Construction, Groupe Vinci (Lyon (69), France): Conducteur de travaux -Création du groupe scolaire Casimir-Perier, Lyon 2e: Lot Gros oeuvre (8 mois) -Méthodologie des murs banchés / Suivi de la qualité /Gestion financière et du matériel -Consultation pour la rénovation de la Gare Saint Paul, Lyon 5e: Entreprise Générale -Réalisation de DPGF / Consultation d'entreprise / Analyse des devis -Suivi des réserves sur la cafétéria 501 Merial, St-Priest: Entreprise Générale. -Animation de réunions / Suivi des sous-traitants / Réalisation des OPR et lever des réserves

2010

-Structure Lab, University of Central Florida (Orlando, FL, USA) : Recherche -Modélisation de voussoirs de ponts précontraints (2 mois) -Etude des caractéristiques des fibres composites en complément de béton armée (fluage, traction) -Etude des caractéristiques du polyuréthane en tant qu'adhésif entre le béton et les fibres composites

2009

SYOTRA, Colas (La Roche-sur-Yon (85), France): Assistant chef de chantier Suivi de chefs de chantier sur différents projets (VRD, enrobé, enduit route) (2 mois) Implantation d'un chantier

Langues

- Anglais : TOEIC niveau ingénieur (2 mois aux USA) / Allemand : niveau intermédiaire parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- -Dimensionnement/Calcul de structure
- -Conception environnementale
- -Géologie/Topographie
- -Organisation/Gestion de chantiers
- -Etude de méthodologie

Compétences informatiques :

- -Générales : Suite Office, Internet -Programmation : Maple 9, Matlab,
- -Spécifiques : SAP2000, ETABS, AutoCAD, Draftsight, Onaya, Photoshop CS5.

CACES 1 (Expert)

Permis

В

Centres d'intérêts

- Pratique et coaching de football et pratique de Judo