

Laurent C. - Né en 1984

--

14 ans d'expérience

Réf : 1509282150

Technicien methodes genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre, le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2005 : BTS Bâtiment

2003 : BAC Pro EOGT (Etude, Organisation, Gestion de Travaux) mention AB

2001 : BEP CTC (Construction, Topographie, dominante Construction)

Expériences professionnelles

2014 – à ce jour

Terlat Industrie - Technicien méthodes recherche et développement - Chargé de la production des plans et documents relatifs aux méthodes travaux pour la construction de bâtiments collectifs à ossature bois Recherche de solutions constructives liées au développement de l'activité d'industrialisation d'ouvrage en ossature bois pour la construction.

2007 - 2014

SELARL LOGIK - Technicien méthodes - Détachement sur site au sein de la cellule méthodes de la direction technique GFC à Montpellier pour le chantier EGIS, B&B (Montpellier) Entreprise mandataire GFC. Réalisation de cycles banches, plancher ; plans de passerelles ; modes opératoires... Détachement sur site au sein de la cellule méthodes sur chantier du Réacteur Jules Horowitz (Cadarache) 500M€ Entreprise mandataire Razel-Bec. Réalisation de modes constructifs, plans de passerelles, phasage travaux... Détachement sur site au sein de la cellule Méthodes sur chantier du Nouvel Hôpital Ambroise Paré /Paul Desbief (Marseille) 250M€ SEP Travaux du Midi ; Campenon Bernard ; Léon Grosse En phase appel d'offre : Assistance au dossier technique (plan d'installation de chantier ; phasage ; planning GO) En phase Exécution : Méthodes sur site : Rotations de banches hebdomadaire, Consultations des fournisseurs relatifs aux besoins du chantier, phasages, modes constructifs, calendriers de commande matériel. Détachement sur site au sein de la cellule Méthodes sur chantier sur chantier du BMT La Timone (Marseille) 300M€ Impresa Pizzarotti Méthodes sur site : Rotations de banches hebdomadaires, phasages, modes constructifs.

2005 - 2007

Groupe SLH - Projeteur Génie civil (réalisation de plans de coffrage / ferrailage) Palais de la glisse et de la glace à Marseille (Chagnaud) Parking Rotonde à Aix en Provence (Eiffage) Résidence Vendôme-Rotonde à Aix en Provence (SECTP) Résidence Aquae-Sextiae à Aix en Provence (Cari)

2001 - 2004

6 stages en entreprise dont 3 en bureau d'étude structure (Foster wheeler) et 3 en entreprise de construction (Gagneraud)

Langues

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

CAO sur logiciel Autocad et Cadwork 3D / 2D

GP AO Clipper

Capacité de réflexion objective liée aux besoins du chantier (accélération des cadences de réalisation, choix du matériel adéquat...)

Métrés quantitatifs GO et TCE

Synthèse technique et architecturale

Planification (planning objectif GO)

Chiffrage

Consultations fournisseurs et études de celles-ci en fonction des budgets et des délais

Capacité de travail en équipe

Dynamique.

Connaissances informatiques génie civil: Bonne maitrise d'Autocad 2012 (CAO)

Bonne maitrise de Cadwork 3D / 2D (CAO bois) Maitrise de Project (planification)

Utilisation de Clipper (GPAO)

Connaissances informatiques générales : Notions Microsoft Office. (Expert)

Permis

permis B