

Né le 21/02/1979
94300 Vincennes
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1006081805

Chargé d'études btp / topographe / chef chantier

Objectifs

Continuer de développer une carrière en Btp

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2002 :

diplôme technique en topographie. ecole polyvalente st henri, montréal, canada. diplôme technique en génie civil spécialisation constructions résidentielles et industrielles université transilvania de brasov, roumanie.

Expériences professionnelles

2010 - 2010 :

Géomètre-cadastre / Géomètre-cadastreuse

topographe et évaluateur en coûts de construction samcon inc. promoteur constructeur, montréal, canada • travaux topographiques levés géométriques, implantation sur le terrain. • traitement et interprétation de données topographiques réalisation de plans topographiques, gestion de points, courbes de niveaux, coupes, calculs volumétriques. • estimations des coûts de construction des édifices en bois et béton, estimation des quantités pour les travaux de terrassement, gestion de plusieurs budgets.

2007 - 2007 :

Ingénieur / Ingénieure d'études constructions métalliques

chargé d'études techniques du btp les industries permo constructeur des bâtiments amovibles, québec • conception et dessins de structures légères en acier autocad. • réalisation des listes de composants pour chaque bâtiment fabriqué. • études d'amélioration des coûts de fabrication des structures métalliques

2006 - 2006 :

Ingénieur / Ingénieure de planification en BTP

chargé d'études techniques du btp société bogaxa, roumanie • gestion de chantiers. • prise de quantités partir des plans, estimations des coûts détaillés ainsi que des devis. • réalisation des dessins de détails d'exécution sur autocad. • calcul de résistance des éléments de structures bâtissables pour des projets techniques

2004 - 2004 :

Contrôleur / Contrôleuse de chantier

chef chantier btp groupe scorillo intercom, roumanie • gestion de chantiers suivi des travaux de terrassement, vérification par la méthode du nivellement par rayonnement. • vérification des matériaux reçus sur le chantier pour la mise en oeuvre, gestion des matériaux, inspection de la qualité et de la quantité des travaux de construction.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Connaissances techniques et informatiques

- ☐ Maîtrise des Stations totales robotisés, GPS et tout autre instrument de mesure (Leica, Sokkia)
- ☐ Maîtrise du module COGO
- ☐ Logiciels DAO : Autocad, Civil 3D, Cadarp-Menarp
- ☐ Maîtrise des Logiciels OFFICE - Excel, Word
- ☐ Logiciel de gestion des projets : Maestro
- ☐ Logiciel de calcul statique et dynamique : QSE, SAFI (notions)
- ☐ Internet : logiciels de navigation Internet Explorer, Mozilla Firefox

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Cuisine, cyclisme (participation à plusieurs championnats), ski, films documentaires