

75014 Paris
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 701161342



Ingenieur estp (tfe)

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2007 :

estp {ecole spéciale des travaux publics paris 5ème ingénieur géomètre

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie de chantier du bâtiment

stage de deuxième année kaufman & broad conduite de travaux yvelines été 3 mois chantier de 29 maisons individuelles; contrôle & suivi des travaux modificatifs acquéreurs, organisation & animation des réunions de chantier, assurance de la conformité des ouvrages, respect des règles d'hygiène et de sécurité. contacts avec la direction production et rapport hebdomadaire de l'avancée des travaux. gestion de chantier planning et relances des entreprises.

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie des travaux géographiques et cartographiques de l'Etat (ITGCE)

stage de première année cabinet géomètre expert simon (pdt. ordre antilles guyane) guadeloupe 5 semaines réalisation du levé topographique de l'usine de beauport (port louis) levés d'intérieur, de façades ; repérage gps ; bornages ; certificat d'urbanisme ; plans topographiques ; calculs de cubatures.

/ à ce jour :

Vendeur / Vendeuse en téléphonie

revendeur de services de téléphonie mobile internationale fonlight (suresnes année)

/ à ce jour :

Aide documentaliste

assistant documentaliste bibliothèque de l' estp années &

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Pratique avancée des logiciels PowerPoint, Excel, Word / Autocad, Covadis (Dessin Assisté par Ordinateur)
A.F.P.S. (diplôme de premiers secours)

Centres d'intérêts

Musique : Guitare classique et électrique depuis 7 ans (Autodidacte)
Loisirs/Sports : Echecs (Créateur et Président de l'association d'échecs de l'ESTP, 10ème au trophée Ernst & Young), Squash (Club de Saint-Cloud), Tennis