

Frantz R. - Né

--

1 an d'expérience

Réf : 701111125

## Conducteur de travaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

2002-2006 Ecole spéciale des travaux publics de Paris (ESTP) - Spécialité Géomètre topographe + 2006-2007 Mastère Spécialisé Management Urbain, Environnement et Services - ESSEC

### Expériences professionnelles

---

2006 Bouygues Immobilier Résidentiel Grande Couronne (92) (4 mois) Assistant du directeur technique adjoint stage de fin d'études Maîtrise d'ouvrage technique. •Préparation et lancement d'appels d'offres. •Suivi de chantier en tant que maître d'ouvrage délégué (réunions, pilotage, conseil). •Livraison d'une opération de maisons individuelles (37 pavillons sur un total de 10) à Chevalines. •Rédaction d'un mémoire de fin d'études sur la livraison sans réserves. Mission d'encadrement, de conception et d'assistance technique.

2005 Palis Ouest Construction, Direction des Travaux Neufs à Paris (4 mois) Conducteur de travaux, stage ingénieur. • Réalisation de métrés en vue de lancement de consultations. • Gestion d'équipes en incorporation des lots électricité et plomberie, et des réservations en menuiseries. • Suivi du gros oeuvre, particulièrement en terrassement et espaces verts, chargé de la sécurité.

2004/2005 (3mois) Direction départementale de l'équipement, Martinique. Stage ingénieur • Etudes hydrauliques, implantation et dimensionnement d'ouvrages. • Suivi de travaux de rénovation du réseau routier et étude de documents urbanistiques. • Instruction des certificats d'urbanisme, des demandes de lotissement et de permis de construire.

2006 (2mois) PROJETS D'ETUDES : Mission en collectivité locale Dynamisation du commerce de proximité à laFrette sur Seine • Etude des commerces à la Frette et aux alentours. • Rédaction d'un mémoire en collaboration avec les services de la mairie et propositions.

2005 (2 mois) PROJETS D'ETUDES Levé tachéométrique Levé de corps de rue au parc du Plessis Robinson • Rattachement du levé au système de coordonnées planimétrique et altimétrique français. • Rédaction d'un mémoire technique et réalisation d'un plan à l'échelle 1/ 250

### Langues

---

- Anglais □ Courant score 1BTTOEFL 87/120, paper based TOEFL 600 + Espagnol: Scolaire parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Logiciels de bureautique de la suite Microsoft Office Logiciels Auto CAD. Géo URBA, Piste, notions de programmation en C et turbo Pascal. (Expert)

### Centres d'intérêts

---

- Associatif □ Délégué de promotion à la Société de Ingénieurs diplômés de l'ESTPSports □ Pratique régulière du Basket-ball et du football , pratique de la natation et du judo.