

Elhadji Yelly M. - Né
95110 Sannois
6 ans d'expérience
Réf : 1908090740



Ingénieur études de prix génie civil

Ma recherche

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

Formations

2011 : Bac +5 à Institut universitaire polytechnique de Cergy Pontoise sur Cergy Pontoise
Master 2 Génie Civil et Infrastructures option Travaux Publics - Spécialisation : TRAVAUX PUBLICS

2008 : Bac +3 à Institut universitaire polytechnique de Cergy Pontoise sur Cergy Pontoise
Licence 3 Sciences pour l'Ingénieur Génie Civil et Infrastructures

2007 : Bac +3 à Université Cheikh Anta Diop sur Dakar, Senegal
Licence 3 ès Maths Physique

2004 : Bac à Lycée Abdoulaye Sadju de Rufisque sur Dakar, Senegal
Bac S1 Maths Physique

Expériences professionnelles

04/2015 - 2015 :

Ingénieur études de prix VRD/EAU POTABLE chez Axeo Tp (suez Environnement)

Études de prix et réponse aux appels d'offres remplacement de réseaux d'eau potable, forages dirigés pour la pose de réseaux d'eau potable

- Gestion relationnelle et négociation avec les Maîtres d'ouvrage, les Maîtres d'oeuvre, concessionnaires
- Passation de marché au service exploitation, après adjudication

09/2014 - 2014 :

Ingénieur études de prix VRD/RESEAUX SECS chez Sobeca

Études de prix et réponse aux appels d'offres réseaux secs (électricité, télécommunications...), enfouissement de réseaux

- Gestion relationnelle et négociation avec les Maîtres d'ouvrage, les Maîtres d'oeuvre, concessionnaires
- Passation de marché au service exploitation, après adjudication

04/2014 - 2014 :

Ingénieur études de prix VRD chez Iss World

Études de prix et réponse aux appels d'offres Voiries tous types de revêtements

- réseaux secs
- Divers
- Assainissement, terrassement, aménagement talus et plateforme type SNCF
- Gestion relationnelle et négociation avec les Maîtres d'ouvrage, les Maîtres d'oeuvre, concessionnaires
- Passation de marché au service exploitation, après adjudication

12/2011 - 2014 :

Ingénieur études de prix GENIE CIVIL ET ASSAINISSEMENT chez Segex

Au sein de la Direction des Travaux Spéciaux et Services (DTSS): Etudes de prix et réponse aux appels d'offres Travaux spéciaux d'assainissement sans tranchée par préconisation de gainage, pose de manchette, hydrocurage, fraisage, injection de résine, selon l'anomalie détectée par une inspection robot ou pédestre, travaux spéciaux assainissement avec tranchée en visitables et non visitables

- Études d'ouvrages de Génie civil type : chambre à sable, murs de soutènement, dallage, escaliers, pontons, écrans acoustiques, STEP, Réhabilitation station de pompage, reprofilage structurante de radier et de voûtes d'égoûts...

- Gestion relationnelle et négociation avec les Maîtres d'ouvrage, les Maîtres d'oeuvre, concessionnaires

- Passation de marché au service exploitation, après adjudication

05/2011 - 2011 :

Projet de fin d'études VRD/ASSAINISSEMENT chez Institut Universitaire Polytechnique De Cergy Pontoise

Élaboration d'un projet d'assainissement "eaux pluviales" en zone d'activités industrielles: Conception des canalisations principales (sous bassins versants, calage altimétrique, ossature de la canalisation principale et son dimensionnement, autocurage, techniques alternatives, bassins de rétention).

01/2011 - 2011 :

Stage de fin d'études Ingénieur études de prix ASSAINISSEMENT/EAU POTABLE/ECLAIRAGE PUBLICS/TELECOMMUNICATION chez Bouygues Energie Et Services (etde)

Études de prix et dimensionnement réseaux humides et réseaux secs.

En Réseaux humides : assainissement avec tranchée en domaine privé et public / Eau potable.

Concernant les Réseaux Secs : Éclairage public, Télécom, Entretien et Actualisation des mémoires techniques de l'entreprise

03/2010 - 2010 :

Stage Assistant chef de projet- Schéma directeur d'alimentation Eau potable chez Veolia Eau sur Marseille

Déploiement d'un plan de pose d'appareil de mesure de débit, de vibrations en vue de recherche de fuite, de sondage sur réseau eau potable dans le cadre de l'avant-projet sur la mise en place d'un schéma directeur d'eau potable.

Ces mesures permettront de déceler les points critiques du réseau devant faire l'objet d'une proposition de réhabilitation ou de renouvellement.

Un rapport d'études y compris une estimation financière des travaux à réaliser a été remis à la direction

06/2009 - 2009 :

Stage Assistant Laboratoire géotechnique chez Université Du Havre

Electro osmose et électrophorèse des sols et des roches

Logiciels

Office, Mensura, AutoCAD, Covadis, Robot

Atouts et compétences

Ingénieur études de prix Génie civil option TP/VRD/ASSAINISSEMENT/EAU POTABLE : Études de prix et réponse aux appels d'offres remplacement de réseaux d'eau potable, forages dirigés pour la pose de réseaux d'eau potable

- Gestion relationnelle et négociation avec les Maîtres d'ouvrage, les Maîtres d'oeuvre, concessionnaires

- Passation de marché au service exploitation, après adjudication

Centres d'intérêts

FOOTBALL