

Référence: 101051625

95610 - ERAGNY -
- Email : identifiez vous

MOUHAMADY S.

- INGENIEUR STRUCTURE/CONDUITE DE TRAVAUX -

Etat Civil : Date de naissance : 08/09/1985
Nationalité : Sénégal
Situation Familiale : celibataire sans enfant

Formation : MASTER 2 GENIE CIVIL ET INFRASTRUCTURES EN COURS

Ma recherche : INGENIEUR STRUCTURE/CONDUITE DE TRAVAUX dans le secteur Génie Civil et Travaux
Publics en contrat Tout contrat
Ma région de travail : Toute la France. Je peux me déplacer : sur toute la france.
Salaire souhaité : entre 2500 et 3000 €.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 1

2010 :

Assistant conducteur de travaux, GBR IDF. Réhabilitation en site occupé de 85 logements et une loge gardien " résidence Alger ", 12/18 rue d'alger et 6/8 rue d' Hennemont, 78100 Saint Germain En Laye. Suivi et contrôle des corps d'états (plomberie, menuiserie intérieure, électricité et peinture), Visite OPR et levé de réserves.

2009 :

Assistant ingénieur d'études, ECOCONCEPTEUR. Etude de l'ossature d'une plateforme informatique d'intermédiation et d'aide à la coordination de projets en ligne. Mission maîtrise d'ouvrage, Conception du site internet de courtage pour la plateforme (établissement des diagrammes logiques).

2008 :

Assistant ingénieur d'études, ETABLISSEMENT DU GENIE DE VERSAILLES. Etude préliminaire à l'installation du groupement de gendarmerie départementale du Val d'Oise à Pontoise. Pré-dimensionnement du caniveau technique ceinturant la zone de vie, pour le passage des réseaux (eau froide, eau chaude, gaz, courant fort et courant faible), Pré-dimensionnement du bassin de retenue d'eau, Coupes et détails de la chaussée drainante.

2007 :

Assistant conducteur de travaux, EBTR Sénégal. Aménagement et construction d'une route de 5,6km entre Mermoz et Ouakam (Sénégal). Suivi des travaux de terrassement, Gestion de l'atelier de compactage.

2006 :

Technicien stagiaire, SOCETRA. Mise en place du réseau d'assainissement des eaux usées de Thiaroye sur Mer(Sénégal). Suivi des travaux de terrassements, Suivi et contrôle de la pose des conduits d'évacuation.

Langues : ANGLAIS ET AUTRES

Atouts et Compétences :

Calcul de structures (métalliques, en béton armée, mixtes ou bois), gestion de chantiers en cours de réalisation, gestion des relations avec les différents intervenants (collectivité, entreprise, bureau d'études, bureau de contrôle...),

Informatique : Pack Microsoft Office, DAO (Autocad, Archicad, Visio, Project), CAO (Covadis, Arche, Eiffel, Robot, RDM6)