

Arame W. - Né en 1989
92700 Colombes
3 ans d'expérience
Réf : 1410261517

Ingenieur genie civil

Objectifs

- Je suis à la recherche d'un stage dans le domaine des sciences de l'univers, environnement, écologie Spécialité Environnements Continentaux et Hydrosociences (ECH) de trois (3) mois, avril à juillet 2015

Ma recherche

Je recherche un stage de longue durée, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre.

Formations

2014 : 1er année de Master mention Sciences de l'univers, environnement, écologie spécialité environnement continentaux et géosciences à l'Université Pierre et Marie Curie, Paris 75005

2010-2013 :

Obtention du Diplôme d'Ingénieur Technologue (DIT) en Génie Civil à ESP (Ecole Supérieure Polytechnique de Dakar), (Sénégal)

2008-2010 :

Obtention du Diplôme Supérieur de Technologie (DST) en Génie Civil à EPT (Ecole Polytechnique de Thiès), (Sénégal)

2007-2008 :

Obtention du diplôme de baccalauréat en série S2 au lycée J.F.KENEDY (Dakar, Sénégal,)

Expériences professionnelles

Mars 2014-Aout 2014

Stage de 6 mois à OMEGA TECHNOLOGIE (Sénégal) pour supervision de chantier d'assainissement (réalisation des bâches de pompages, des caniveaux et des grilles avaloirs)

Juin 2013-Décembre 2013

Stage de 6 mois à l'ASCIBAT (Sénégal) pour suivi de chantier d'un immeuble Sous-sol+RDC+2étages

Avril 2012-Septembre 2012

Stage de 6 mois au BMI (Sénégal) pour suivi des chantiers de la Caisse de Sécurité Sociale (extension du bâtiment des archives de Colobane et la réhabilitation du bâtiment de l'agence de Dakar Port)

Juin 2011 – Novembre 2011

Stage de 6 mois à la SATTAR BTP (Sénégal) pour le suivi de chantier sur le projet du QUARTIER GENERAL PDS (Parti Démocratique Sénégalaise) ; c'étais le projet de construction du bâtiment de la permanence du parti

Janvier 2011- Février 2011

Stage de 45 jours à la SAPCO (Sénégal) au niveau du département de la géomatique ou j'étais initié au logiciel arc-view

Atouts et compétences

Formation générale pour l'entreprise: Technologie de construction, Organisation des chantiers, Métré et Etude de prix, Routes, Topographie, Mécanique des sols et géotechnique, béton armée, Hydraulique urbaine (adduction d'eau et assainissement), Assainissement des eaux, Hydrologie, Hydrogéologie.

Maîtrise des logiciels : AUTOCAD ; Microsoft EXCEL ; Microsoft Word, MS-Project, Ecoroute ; Alizé; Epanet (Expert)

Centres d'intérêts

- La Cuisine, l'Athlétisme