

Mariama B. - Née en 1988
92230 Gennevilliers
4 ans d'expérience
Réf : 1510201740

Ingénieure bâtiment

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2012-2014 Master professionnel Bâtiment Intelligent

Université Cergy-Pontoise Neuville (Val d'Oise).

2011-2012 Master 1 sciences pour l'ingénieur : Option Conception Mécanique et thermique (validé) Université Paris-Est Créteil Val de Marne 94000 Créteil. (UPEC)

2008-2011 Licence 3 Sciences et Technologies : Option physique. (UPEC)

Expériences professionnelles

(Juillet-Octobre 2015)

): QUALICONSULT Bouffémont Contrôle technique accessibilité handicapé AD'AP Réalisation d'audits et agendas d'accessibilité handicapée programmée sur des ERP - Visites de sites, analyses réglementaires, chiffrage, réunions avec les gestionnaires et rédaction rapports / attestations

(Avril 2015-Juin 2015) 3 mois

: FABRIQUE 21 GREEN LABEL CONSUL- TING Carrières-sous-Poissy.

Chargé de mission en charge de la réalisation du support de formation FEEBATRénovation Maîtrise d'oeuvre

Rénovation à faible impact énergétique des bâtiments existants : Recherche de performance et confort d'usage :

- Analyse du bâtiment, l'élaboration d'un programme et conception de l'enveloppe. - Équipements et st

(Mai 2013- Sept 2014) 16 mois:

ARKHEDIA Paris : Diagnostic énergétique DPE- Amiante- infiltrométrie- et étude thermique - Réalisation de Diagnostics de performance énergétique (DPE) locatifs et ventes d'offices HLM (Bâtiments et Villas) et de DPE publics tertiaires avec proposition de solutions d'améliorations des consommations énergétiques -Repérage Amiante : DTA, Avant vente, avant travaux ,avant démolition, organisation visites, prélèvement et envoi des échan- tillons aux laboratoires et production des rapports amiante . -Pilotage et préparation du dossier de demande d'agrément Mesureur en Infiltrométrie dans le bâtiment auprès de QUALIBAT -Formation à ADEXCIM Saint-Dié-Des voges :Étude thermique et test d'infiltrométrie (Climawin, Infiltréa) -Formation chargée d'affaires ARKHEDIA: Suivi des opérations

(Mars-Aout 2011)

6 mois : Laboratoire de COLASIDF LITP de Trappes-Construction Routière : Technicien - Laboratoire d'études, chantier et centrale : Étude et identifia- tion des matériaux de construction et de produits de recyclage en car- rières d'Île-de-France et centrales de recyclage SNM-SPME - Proposition de solutions d'amélioration de la production

Langues

- Anglais : Professionnel + Espagnol : Notions parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Diagnostic/Étude/Audit Énergétique

 Énergies renouvelables

 Certificats et labels construction et rénovation

 Simulation thermique et dynamique

 Génie climatique, CVC

 Acoustique du bâtiment

 Marchés publics et ingénierie financière

 Repérage amiante, DTA, Avant vente, avant travaux, avant démolition et rapports d'analyses

Simulation thermique et dynamique et Calcul RT: Comfie Pleiades, Alcyone, ClimaWin,

 Diagnostic de performance énergétique: LICIEL DPE

 Logiciels techniques : Dialux, LabView, Gnuplot , Régressi, caliens, comsol, Autocad, RDM6 (Expert)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Cours de soutiens Math/Physique

 Sport fitness+Yoga