



Obtenir les coordonnées

Retour à la recherche

Référence: 1603040657

- - - - France

Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

MAME BALLA D.

- Ingénieur Calculs De Structures -

Etat Civil : Année de naissance : 1990

Formation : 2013-2015 Master Génie Civil et Infrastructure - Université Joseph Fourier de Grenoble / France
2012-2013 Master1 Génie Civil-Infrastructure de base et géotechnique, université de Tlemcen
2009-2012 Licence Génie Civil-Ingénierie des structures et de l'environnement, Tlemcen
2008-2009 Baccalauréat sénégalaise mathématiques-physique-chimie série S1, Lycée Malick sall

Ma recherche : Ingénieur Calculs De Structures dans le secteur Ingénierie en contrat Tout contrat
Ma région de travail : Toute la France. Je peux me déplacer : pas de mobilité.
Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 1

15/10/2015 au 15/03/2016 :

0

01/05/2012 au 30/08/2012 :

Projets (tutoriels) - Université Joseph Fourier de Grenoble :

Langues : Français / Courant ; Anglais / Anglais technique ; Arabe / Moyen en arabe littéraire

Atouts et Compétences :

Technique

• Dimensionnement : Calcul de structures en béton armé, béton précontraint, charpentes métalliques et bois ; Conception et dimensionnement des ouvrages de soutènement ; Calculs de la capacité portante de structure existante et calculs de renforcement ;

• Diagnostic et auscultation de structures béton, métalliques et bois.

• Etudes thermiques RT2012

• Normes : Eurocodes (0 à 9) et leurs annexes associées, BAEL91-99, BPEL, les DTU associés

Conducteur de travaux:

• Suivi de l'exécution et contrôle des travaux sur chantier.

Informatiques

• Logiciels : Autocad, ROBOT, Arch, RDM6, Matlab, Ansys, CAST3M,

Plaxis, Msproject, PERRENOUD

• Bureautique : Utilisation courante de Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint?)