

Némèse R. - Né en 1984
75014 Paris
4 ans d'expérience dont 3 à l'étranger
Réf : 2109210712

Ingenieur structures beton

Ma recherche

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

Formations

2013 : Bac +5 à CENTRE DES HAUTES ETUDES DE LA CONSTRUCTION sur Paris
Ingénieur structures Béton Armé et Précontraint + option construction métallique

2012 : Formation à ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'ARCHITECTURE de MARSEILLE sur Marseille
Formation complémentaire Construction Parasismique

2010 : Formation à INSTITUT SUPERIEUR DU BATIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS de MARSEILLE sur Marseille
Formation en calcul de structure des ouvrages d'art

2007 : Bac +5 à ECOLE D'INGENIEUR I.S.T d'ANTANANARIVO sur Antananarivo, Madagascar
Diplôme d'ingénieur du Génie Civil

Expériences professionnelles

07/2013 :

Ingénieur d'études chez B.e.t Structures Jean Pierre Adam sur Amiens
Etude de l'avant-projet de la construction de 150 logements à Lacroix-Saint-Ouen

- Etudier la faisabilité du projet
- Pré dimensionner les structures et calculer les descentes de charges
- Sortir les ratios pour chaque élément de structures

05/2011 - 08/2011 :

Ingénieur d'études (Stagiaire) chez Arcadis Esg sur Marseille
Pôle Bâtiment et Génie Civil

- Centre commercial Les Terrasses du port et Carrefour Le Merlan
- Etudier les éléments porteurs et rédactions des notes de calcul (Poutres, Poteaux et Dalles)
- Vérifier les résistances des éléments porteurs (réhabilitation)

05/2010 - 08/2010 :

Ingénieur structure (Stagiaire) chez C.g Des Alpes Maritimes
Service des Ouvrages d'Art

- Projet de construction des ouvrages d'art qui permettent de raccorder la RD6202 bis et l'A8
- Calculer et dimensionner les éléments de la structure (Fondations, dalles, piédroits, etc.)
- Vérifier les notes de calculs et les plans d'exécution de l'entreprise (coffrage et ferrailage)
- Visiter la réalisation sur chantier
- Participer à la conception et modélisation des ouvrages

01/2008 - 05/2009 :

Ingénieur structure chez Madimex, Madagascar

- Études d'exécution d'une nouvelle brasserie de Madagascar (NBM)
- Études d'exécution d'un hôtel trois étoiles R+ 3 Ivato
- Dresser les hypothèses de calculs
- Modéliser, calculer les structures de l'ouvrage et sortir les descentes de charges
- Dresser les plans d'exécutions

08/2002 - 12/2004 :

Projeteur structures chez Colas S.a, Madagascar

- Travaux de construction des ouvrages d'assainissement sur de la route nationale N°06 à Madagascar entre le PK 0+000 à PK 63+300
- Dessiner les plans d'exécution de l'ouvrage (coffrage et ferrailage)
- Déterminer les avants mètres de l'ouvrage

Langues

Malgache (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Arche, Robot

Atouts et compétences

INGENIEUR STRUCTURES BETON/INGENIEUR D'ETUDE

Centres d'intérêts

football, basket-ball, VTT et natation