

Henri Michel TANKOU NONO

20 boulevard de la république

92210, Saint Cloud

Chez Gregoire ONGUEN'ONANA

☎ 06 51 98 87 38

✉ ing.tnhm2013@yahoo.fr

A l'attention
du
Responsable du Recrutement
Paris, le 20 Novembre 2015

Objet : Candidature spontanée – Ingenieur structure bâtiments et ouvrages d'art

Bonjour Madame, Monsieur,

Je me nomme Henri TANKOU. Je suis diplômé de l'école des Ponts Paris Tech (ENPC), option " structures et ouvrages d'art-dimensionnement selon les Eurocodes ". Je suis mobile sur toute la France, ainsi qu'à l'étranger et disponible immédiatement. Je souhaite par la présente lettre soumettre ma candidature pour un poste " Ingenieur structure bâtiments et ouvrages d'art " dans votre société.

Ma volonté d'évoluer vers le secteur de la construction est motivée par une passion pour la conception, le dimensionnement, le diagnostic, le suivi d'exécution et la supervision des projets de BTP/génie civil. Je suis à la base ingénieur d'études génie civil, et j'ai fait une formation supplémentaire pour me spécialiser dans les études des structures des ouvrages en béton, acier et bois.

Mon cursus d'ingénieur et mon année de spécialisation supplémentaire m'ont permis d'acquérir des connaissances solides en résistance des matériaux, en analyse des structures et en dimensionnement des structures acier, structures béton, bois, selon les normes Eurocodes 0, 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8 et RCC-G. J'ai trois expériences réussies en bureau d'études. Au cours de ces expériences professionnelles, j'ai rédigé des notes de calculs des éléments structuraux en acier et béton sur un projet de pont et de bâtiment selon les Eurocodes. J'ai participé à la rédaction des dossiers Avant-projets (APS, APD) sur un projet d'ouvrages d'art. Mes expériences professionnelles m'ont permis d'avoir une bonne capacité rédactionnelle, relationnelle et le sens du management des équipes. Lors de mon stage à EIFFAGE, j'ai managé une équipe de projeteurs et techniciens ; Durant cette expérience j'ai rédigé des documents de préparation en amont (procédures) des tâches à réaliser sur un chantier de génie civil et défini les moyens humains et matériels pour la réalisation de ces tâches. Mes stages et mon cursus scolaire m'ont permis d'avoir une très bonne maîtrise des logiciels tels que : ROBOT, Autocad, StaadPro, ST1, Advance design Graitec (concrete and steel)/Arche, Plaxis. Je suis apte à intervenir sur toutes les phases d'un projet de bâtiments, ouvrages d'art (conception, réalisation ou réhabilitation).

Je suis avide d'apprendre, efficace, rigoureux, méthodique, autonome, curieux et prêt à m'investir totalement dans la mission que vous me confierez. J'aimerais intégrer votre équipe afin d'évolution au sein de votre groupe en compétences techniques et en responsabilité. Souhaitant vous exprimer de vive voix mon intérêt à travailler pour vous, je me tiens à votre disposition pour convenir d'un entretien. Je souhaite par la présente lettre soumettre ma candidature pour un poste "d'ingénieur géotechnique" dans votre société.

Henri Michel TANKOU NONO