

Emmanuel LANTONKPODE

Chargé d'affaire | Spécialiste Constructions (Génie Civil & Géotechnique) | Disponible immédiatement pour un CDI



Ingénieur en génie civil diplômé de l'École Polytechnique d'Abomey-Calavi (Bénin), avec un diplôme reconnu en France, et ingénieur en géotechnique formé à Polytech Grenoble, je bénéficie d'une solide expertise couvrant l'ensemble des enjeux de la construction. Mes 3 à 4 années d'expérience m'ont permis de développer les compétences nécessaires pour concevoir, analyser, suivre et évaluer des projets variés : bâtiments, routes, ponts et ouvrages géotechniques. Je maîtrise les logiciels métiers, ainsi que les Eurocodes 2, 3 et 7 et les normes françaises relatives aux fondations et soutènements. J'ai contribué à des projets d'envergure sur les phases G1 à G5. Rigoureux, autonome et à l'aise en environnement collaboratif, je suis disponible immédiatement pour un poste de chargé d'affaires géotechnique, en bureau d'études ou en entreprise.

Email : jieltk@gmail.com | Téléphone : 07 44 19 83 15 | Permis B & A1 | LinkedIn : Emmanuel LANTONKPODE | Mobilité : Nationale France

FORMATIONS

- **Diplôme d'Ingénieur en Géotechnique et Génie Civil – Polytech Grenoble, France (2023 – 2025) Mention Bien**
- **Diplôme d'Ingénieur Construction en Génie Civil option BTP – Université d'Abomey-Calavi, Bénin (2017 – 2022) | Mention Bien**
- **Baccalauréat Série C – Complexe Scolaire Sainte Bakhita, Bénin (2016) | Mention Bien**

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **GÉOTECHNIQUE** : missions G1 à G5, études techniques & financières, soutènements, pieux, micropieux, fondations superficielles
- **GÉNIE CIVIL** : études de prix, conduite de travaux (Bâtiments et VRD)
- **LOGICIELS** : K-Réa, Plaxis, Talren, Foxta, Géolog (**bonne maîtrise**) AutoCAD, Robot SA, Revit, Excel (**bonne maîtrise**) Python, Covadis (**maîtrise partielle**)

LANGUES

- **Français** : langue maternelle
- **Anglais** : niveau B2 (08/2025)
- **Fon** : Bonne élocution

CENTRES D'INTÉRÊT

- Football
- Musique

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Chargé d'Affaires – CDI| Saga Ingénierie, Grigny, France | 09/2025 à ce jour

- Mission G1 à G5 : Programmation de chantier, suivi de chantiers, rédaction de rapport, Gestion commercial du client, Gestion financière de la mission
- Projets complexes, budgets 5 000 € à plusieurs milliers d'€.

Chargé d'Affaires – Alternance| Franki Fondation, Grigny, France | 09/2024 – 09/2025

- Études géotechniques AVP : calculs portance, stabilité, efforts (Krea, Talren, Plaxis) selon Eurocodes 2 & 7 et normes.
- Études de prix : métrés, chiffrages, analyse productivité, mémoires techniques.
- Support chargés d'affaires : coordination technique, interface BE, entreprises, clients, suivi chantier.
- Projets complexes fondations et soutènements, budgets 100 000 € à plusieurs M€.

Conducteur de Travaux MOE – Stage| WSP France, Lyon | 04/2024 – 08/2024

- Missions G2 DCE/ACT, G3 et G4 en géotechnique.
- Rédaction pièces DCE, analyse offres (ACT).
- Suivi géotechnique : contrôles sur site, validation études exécution, rapports.
- Travaux SSP, confortement digues, assainissement, coordination MOE.

Ingénieur d'Affaires BTP –CDI| LDC BATIS, Bénin | 01/2023 – 09/2023

- Analyse DCE, rédaction pièces techniques et offres financières.
- Études de prix bâtiment et VRD : métrés, estimations, planification.
- Conduite de chantier : suivi avancement, délais, qualité.
- Encadrement de 30 à 40 personnes, gestion ressources humaines et matérielles.

Conducteur de Travaux – CDD| SCTP Bénin | 10/2021 – 04/2022

- Encadrement opérationnel de 15 à 25 collaborateurs (techniciens, chefs de chantier, ouvriers) sur projets résidentiels.
- Élaboration et mise à jour de plannings TCE : ordonnancement, coordination, gestion interfaces corps d'état.
- Gestion achats et approvisionnement : sélection fournisseurs, commandes, suivi livraisons, optimisation stocks.
- Suivi technique et contrôle qualité : conformité ouvrages, respect plans et normes, reporting MOA.

Chef de Chantier – CDD| Armature BTP, Bénin | 11/2020 – 03/2021

- Pilotage des travaux sur site selon planning : coordination équipes, suivi tâches et rendements.
- Supervision gros œuvre et second œuvre : respect qualité, sécurité et délais.
- Interface technique entre direction travaux et équipes terrain
- Participation à la gestion des approvisionnements