

Né le 31/08/1996  
**11500 Dakar**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2507090829**

## Ingénieur génie civil, construction, architecture, btp

### Objectifs

---

Mon objectif est de mener à bien toutes opérations en relation avec l'activité de votre entreprise et de pouvoir répondre à toutes vos attentes.

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**2025** : Bac +5 à École supérieur du bâtiment ( Batisup) sur Dakar (11), Senegal

Ingénieur en génie civil diplômé, fort de cinq années d'expérience dans la conduite et la coordination de projets BTP de grande envergure, je me permets de vous adresser ma candidature pour un poste au sein de votre entreprise .

Mon parcours professionnel au Sénégal m'a permis de participer à des projets d'infrastructures complexes, allant de la phase d'études à la réalisation sur chantier. J'ai notamment travaillé sur des projets hôteliers, résidentiels et commerciaux, en assurant le suivi des travaux, la coordination des sous-traitants, le contrôle qualité, le respect des délais et la sécurité des intervenants. Grâce à cette expérience, j'ai développé une solide expertise en gestion de chantier, en calcul de structures, et en relations avec les maîtres d'ouvrage et les bureaux d'études.

Désireux d'évoluer dans un environnement européen dynamique et exigeant

### Expériences professionnelles

---

**08/2021 à ce jour** :

Coordinateur des travaux chez Seter sur Dakar (12), Senegal

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : avancé)

### Logiciels

---

AutoCAD, Graitec, Robot Ddc

### Atouts et compétences

---

Calcul de structure

Conception et maîtrise d'œuvre

- Coordonner les études de faisabilité en lien avec le Bureau d'études : étude du terrain d'implantation, études d'ambiance, dimensionnement des volumes et de leur agencement, réalisation des devis et estimations.

- Produire les éléments visuels nécessaires au maître d'ouvrage et aux équipes d'exécution : plans, esquisses,
- Conception de plan 2D 3D et plan en béton armé

Étude d'avant-projet sommaire et définitif (APS, APD)

- Réaliser les estimations de structure de façon à dimensionner

L'ouvrage à construire (type d'ouvrage, poids et Viabilité du bâtiment, volume de matériaux nécessaires).

Étude des projets d'exécution et assistance technique

- Présenter les renseignements relatifs à la mise en place technique du projet, à travers une description détaillée du processus de production (matières utilisées, processus de production, technologies utilisées, capacité additionnelle de production, impact éventuel sur l'environnement...).

Rapport journalier Contrôle technique

- Etablir un rapport journalier montrant l'état d'avancement du projet, les matériaux manquants et les détails à régler
- Faire la perception du ferrailage des poteaux poutres voiles semelles etc....

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Sport