

 danielhoba24@gmail.com  
 Né le 28/03/2002  
 Permis B  
 Permis A  
 +225 07 78 77 4050

 Yamoussoukro  
 Ivoirien  
 +225 07 19 44 0484

Koutoua Daniel HOBA

## Technicien en génie civil - Spécialisation du bâtiment



### Profil

Technicien supérieur en Génie Civil avec une expérience pratique dans le suivi de chantiers, l'analyse d'appels d'offres et la réorganisation d'espaces techniques. Maîtrise des logiciels de conception (AutoCAD, Revit, Archicad, Blender). Curieux, autonome et orienté solutions, je me démarque par ma capacité à analyser rapidement les situations, optimiser les processus et proposer des solutions concrètes. Je souhaite contribuer à des projets structurants et innovants dans le secteur BTP.

### Diplômes et Formations

Oct. 2023 - Oct. 2024	<b>Licence professionnelle</b> Institut international polytechnique des élites d' Abidjan
Yamoussoukro	
Jan. 2020 - Août 2022	<b>Brevet de technicien supérieur</b> École spécial du bâtiment et des travaux publics
Yamoussoukro	
Sept. 2019 - Août 2020	<b>Baccalauréat</b> Collège catholique Saint Jean de Gagnoa
Gagnoa	

### Expériences professionnelles

Mar. 2024 - Avr. 2025	<b>Analyse d'appels d'offres pour marchés publics</b> <b>Conseil Régional de Soubéré</b> – Vérification de la conformité des pièces administratives et techniques – Analyse approfondie des offres financières – Détection d'anomalies et rédaction de rapports avec recommandations – Participation à l'évaluation pour garantir transparence et conformité réglementaire
Mar. 2023 - Août 2023	<b>Appui au suivi de chantier pour infrastructure hydraulique</b> <b>Beneoua-tp</b> – Contrôle de l'avancement des travaux selon les plans et normes – Appui à la coordination entre équipes techniques – Remontée d'informations terrain (photos, rapports, observations) – Participation aux réunions de chantier et aux étapes clés du projet
Nov. 2022 - Mar. 2023	<b>Réaménagement de base vie chantier</b> <b>Beneoua-tp</b> – Organisation et optimisation des espaces fonctionnels – Amélioration de la circulation, du confort et des conditions de travail – Suivi de l'adaptation des installations existantes – Collaboration avec les techniciens pour proposer des solutions pratiques

### compétences techniques

#### Pack Office (Word, Excel)

• AutoCAD • Revit • Archicad • Blender (modélisation + rendu 3D)

Lecture et interprétation de plans • Suivi et contrôle de chantier • Analyse d'appels d'offres •

### Objectif professionnel

Intégrer une équipe BTP afin de renforcer mes compétences en suivi de chantier, contrôle qualité et gestion technique, tout en me préparant au cycle ingénieur .

### Projets personnels

- Développement d'applications (METRICAL)
- Création de contenus 3D et AR

### Langues

Français

Anglais