



## Mohammed HAROUN BASHER

Ingénieur diplômé en Génie Civil, spécialisé en Bâtiment, Infrastructures, Voiries et Réseaux Divers, je suis très motivé à intégrer votre équipe. Je suis déterminé à proposer des solutions innovantes et durables pour contribuer au succès de votre entreprise.

### Expériences professionnelles

#### ● Chef de projet tramway adjoint - Alternance

De septembre 2023 à août 2024 **Orléans métropole** Orléans

Travailler sur des projets liés à l'infrastructure du tramway  
Rédiger le DCE, Analyser les offres des candidats, Rédiger le rapport d'analyse des offres, Réaliser du planning, Estimer les coûts et les délais des opérations, Assister les réunions de chantier, Piloter les Maîtrises d'œuvre, Suivi les travaux, Participer aux Opérations Préalables à la Réception, Contrôle de la levée des réserves, Gérer des travaux courants de rénovation de l'infrastructure du tramway, Assurer tout au long du projet la bonne réalisation des objectifs de qualité, coûts et délais pour chaque opération.

#### ● Maître d'œuvre d'exécution adjoint - Stage

De juillet 2023 à août 2023 **Nexity grand paris** MONTMAGNY

Participer à la construction d'une résidence collective.  
Suivi les travaux des finition sur le chantier de résidence collective - suivi les sous traitants, contrôler et réceptionner les travaux tout corp d'état ( Plomberie, électricité, Peinture, Menuiserie, Serrurerie, Carrelage, Parquet ) - Réaliser des OPR - Lever des réserves.

#### ● Maître d'œuvre d'exécution adjoint - Stage

D'avril 2023 à juin 2023 **Nexity grand paris** Vélizy Villacoublay

Participer à la construction d'une résidence Co Living.  
Suivi l'avancement de chantier et l'exécution des travaux - Suivi les travaux de gros œuvre - Réaliser d'auto contrôle tout corps d'état - suivi le planning d'exécution - participer aux réunions de chantiers - Pointage du planning.

#### ● Assistant conducteur de travaux bâtiment TCE - CDD

De mai 2018 à mai 2019 **Al Ebtikar pour travaux d'ingénierie** Lybie

Participer aux travaux de tous corps pour des résidences collectives  
Assurer le respect des plannings, des coûts, des délais et des mesures de sécurité - planifier et organiser sur le plan technique, matériel et humain dans le chantier - Suivi l'avancement de travaux de (maçonnerie, Plomberie, électricité, Peinture, Menuiserie, Serrurerie, Carrelage) - Animer des réunions de chantiers.

#### ● Technicien - Stage

De mars 2017 à juillet 2017 **BIDI construction BTP** - Soudan

Participer à la construction d'un projet bâtiment  
participer à la Réalisation du planning, participer à l'organisation et à la préparation du chantier, suivre l'exécution et l'avancement du chantier.

### Formations

#### ● Master Génie civil

De septembre 2022 à juin 2024 **Université d'Artois** Béthune, France

#### ● DU Passerelle

De septembre 2021 à juin 2022 **Université Jean Moulin Lyon 3** Lyon

#### ● Licence Génie civil

De 2014 à 2017 **Université des Sciences et Technologies** Soudan

☎ 0753423674

✉ mohammedharoun191@gmail.com

🏠 3 Rue De Vendôme  
Orléans (45100)

📄 Permis B

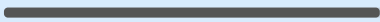
🚗 Véhicule personnel

### Qualités

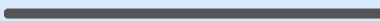
**Esprit d'équipe - rigoureux - organisé -  
Autonomie - Capacité d'adaptation -  
Motivé - Sérieux - sens des  
responsabilités et de l'écoute**

### Langues

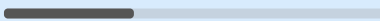
**Français**



**Arabe**



**Anglais**



### Compétences informatique

**Maîtrise des outils de bureautique  
Maîtrise de logiciels spécialisés  
(AUTOCAD, ROBOT, REVIT, MS PROJ)**

### Compétences Techniques

**Organisation et Gestion de projets de  
construction - Corps l'état secondaire -  
Gros œuvre**

**Conception et calculs structurels  
béton armé, acier, bois -  
Géotechniques - Suivi de chantier**

**Habilitation AIPR - Encadrant -  
Concepteur**

### Loisirs

Jouer de la guitare, Lecture en cours : Le  
Petit Prince de Saint-Exupéry  
Natation, Vélo, Billard, Football.

### Compétitions

- 2012 - Karaté ( ceinture jaune )
- 2013 - Volley-ball
- 2015 - Football ( ligue de football universitaire )
- 2016 - participation à la semaine d'ingénieur avec deux projets : Bâtiment métallique + un pont pour résoudre une solution.