

Babacar S. - Né en 1998

--

2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger

Réf : 2106221327

Assistant ingénieur chargé d'affaires

Ma recherche

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

Formations

2020 : Bac +3 à Université de Reims sur Champagne Ardenne

Licence 3 Génie civil /

Résistance des matériaux, Béton armé, Analyse structurale,
Thermique du Bâtiment, Mécanique des sols

2019 : Bac +3 à Ecole supérieure Polytechnique (ESP) sur Dakar, Senegal

Licence Pro en Maîtrise de l'énergie dans le bâtiment option génie civil/

Hydraulique, Systèmes photovoltaïques, Maîtrise de l'énergie,
Sécurité et normes des installations électriques

2018 : Bac +2 à CEDT Cooperation SENEGAL, Senegal

Brevet de Technicien supérieur (BTS)

Mécanique des sols, Résistance des matériaux, Technique de construction, Dessin technique, Béton armé

Expériences professionnelles

04/2021 - 08/2021 :

Stage Assistant ingénieur chargé d'affaires chez Bureau D'études Et Ingénierie Determinant sur Lyon

- Commandement et missionnement des études de sols type G5.
- Diagnostic des différents pathologies ouvrages en BA, charpentes métalliques ,bois et pierres.
- Chiffrage des solutions réparatrices.
- Réparation des rapports techniques

07/2019 - 09/2019 :

Assistant Ingénieur calcul de structure chez Genetic, Senegal

- Assurer l'ensemble des calculs et analyses liés à la structure d'ensemble du produit.
- Concevoir l'ouvrage d'ensemble d'un point de vue matériau et en garantir la faisabilité.
- Optimiser les calculs en tenant compte de l'ensemble des paramètres fonctionnels d'utilisation de l'ouvrage: simulations de conditions d'utilisation...

07/2018 - 09/2018 :

Assistant conducteur de travaux chez Compagnie Sahélienne Entreprise (cse), Senegal

- Assister à la coordination des chantiers de l'ensemble avec des Sous - traitants.
- Gestion des commandes fournisseurs /Clients plus vérification des commandes.
- Analyser et réaliser les plans et projets retenus .
- Dessins (DAO) sur AUTOCAD.
- Préparer les chantiers

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, RDM6, Robot

Atouts et compétences

Planification et contrôle de l'avancement d'un chantier
Calcul des treillis
Calcul de structure
Utilisation de logiciel par éléments finis

Centres d'intérêts

- Pratique du football amateur en club
- Pratique de la natation