

Infos

▶ 24 ans

Contact

- bambiste48751@gmail.com
- 0763737546

Saer Sow

A la recherche d'un stage de fin d'étude de Master 2 Génie civil Spécialité structure, ORIENTATION BIM-INGENIERIE DES STRUCTURES DE BATIMENT

Génie civil

Pour en savoir plus, consultez mon CV en ligne : www.doyoubuzz.com/saer-sow

EXPÉRIENCES

Chef de projet laboratoire

Lermab • Vandoeuvre lés Nancy (France) • Stage • Avril 2018 à août 2018



- ▶ Mise au point de formulation de briques optimisées chargées de cendre de bois
- Réaliser des recherches
- Exploitation des résultats.

Stage en conducteur de travaux

Compagnie Sahélienne d'Entreprise • Dakar (Sénégal) • Stage • Mai 2017 à septembre 2017



- Vérifier les plans d'exécution des entreprises, préparer et organiser le chantier
- Suivre le déroulement du chantier
- préparer et organiser le chantier
- Coordonner les différents acteurs
- Rédiger les rapports de chantier

Assistant conducteur de travaux

Mbakol Entreprise • Dakar (Sénégal) • Stage • Juin 2015 à septembre 2015

- ▶ Participer à l'élaboration, la gestion et au suivi des budgets
- Vérifier les plans d'exécution des entreprises, préparer et organiser le chantier
- Constituer et gérer les équipes dirigées par les chefs d'équipes
- Coordonner les différentes interventions sur le chantier
- Rédiger tout ou partie des rapports de chantier

COMPÉTENCES

Programmation

▶ Scilab, Matlab ★★★★

Conception et dimensionnement

- AutoCAD *****
- ▶ Archicad, ★★★☆☆
- ► Revit BIM ★★★★☆
- ▶ Robot RSA et CBS ★★★★★
- ▶ Graitec OMD et Advance Design ★★☆☆☆
- ▶ Aabaqus

Microsoft

- Word, Excel, Powerpoint
- MS Project

LOISIRS

Sport

- ▶ Football
- ▶ Basketball

FORMATIONS

Master 2 Génie civil ORIENTATION BIM-INGENIERIE DES STRUCTURES DE BATIMENT

Université de Lorraine • Depuis septembre 2018

Master 1 Génie civil

Université de Lorraine • Septembre 2017 à juillet 2018

Première et Deuxième année Diplôme d'ingénieur de conception (DIC) en Génie civil

Université de Dakar (Ecole Supérieure Polytechnique) • Octobre 2015 à août 2017

Première et Deuxième année de Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) en Génie civil

Université de Dakar (Ecole Supérieure Polytechnique) • Octobre 2013 à août 2015