



AMBROISE KONDE

INGÉNIEUR CIVIL EN RECHERCHE DE STAGE DE FIN D'ETUDE



COMPÉTENCES

- Maîtrise des outils de dessin techniques et codes (Autocad, Revit, Robot, Etabs)
- Maîtrise des codes (BAEL, Eurocodes, CM66, DTU, NV 65) et du Pack office
- Excellentes aptitudes pour la communication orale
- Travail en équipe



PARCOURS PROFESSIONNEL

INGENIEUR DES TRAVAUX GENIE CIVIL Consortium des Entreprises de Topographie et d'Architecture; Bouygues Construction - France
05/2019 - 07/2019

- Utilisation des logiciels de conception, de dimensionnement tels que AUTOCAD, REVIT, ROBOT et ETABS pour effectuer des ébauches d'assemblages, de modèles et d'autres dessins techniques.
- Améliorations des processus de construction encouragées et mises en oeuvre dans toute l'entreprise.
- Prévision des besoins mensuels en budgétisation de la main-d'oeuvre et présentation des propositions au service des finances.

TECHNIEN SUPERIEUR EN INGENIERIE CIVILE Consortium des Entreprises Tropicales CENTRO - Maritime
02/2019 - 04/2019

- Suivi et l'exécution de l'ascenseur panoramique.
- Elaboration des quantitatifs.
- Veille à la propreté et aux respects des règles d'hygiène au sein de l'entreprise.

EQUIPIER POLYVALENT (EMPLOYE DE CUISINE) Burger King Saint Egrève (France Quick) - Saint-Egrève, 38
10/2019 - 07/2020

- Equipier en cuisine : Cuisson des patty, découpage des légumes à la prep, emballage burger sur board.
- Equipier en salle : Nettoyage salle et vidage des poubelles.
- Equipier en plonge : Lavage et arrangement des gastro et banettes (manuellement comme à la machine), nettoyage des pinces.



FORMATION

Diplôme d'ingénieur de conception en génie civil : Construction Durable et Environnement (CDE)
Université Grenoble Alpes (UGA) - Grenoble (Saint-Martin-D'hères), Master 2 en cours

Diplôme d'Ingénieur de Conception en génie civil : Ingénierie (Sciences de l'ingénieur en Master 2)
Institut Universitaire de Formation Technique - Maritime, 2017

Codes et conduites - Permis B

📍 5 rue du tour de l'eau
(résidence matisse), 38400,
Saint-Martin-d'Hères

☎ +33766287171

✉ kondeambroise@gmail.com

Actuellement étudiant en Master 2 Génie Civil parcours Construction Durable et Environnement au sein de l'Université Grenoble Alpes (UGA) je vous adresse ma candidature afin d'effectuer un stage de fin d'étude au sein de votre entreprise. Ma passion pour le calcul des structures et la gestion de projet aussi bien en béton armé qu'en construction métallique est la raison pour laquelle effectuer ce stage auprès de vous, sera un atout considérable pour parfaire mes connaissances.