SIFEDDINE BADACHE

Ingénieur en Génie Civil recherche stage de fin d'étude.

🗣 11 Boulevard Kraemer - 13014 Marseille 📞 0609676988 🛮 sifeddinebadache@gmail.com

Permis B C in www.linkedin.com/in/sifeddine-badache



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Chef de projet - EURL ERIDJ

■ Avril 2019 - Août 2021 Pagina / Algérie

Réalisation d'un projet de 83 logements «Résidence AAMRIW».

- Planifications et coordination des tâches entre les membres de l'équipe du
- Prévoir et mobiliser les ressources humaines et techniques nécessaires à la réalisation du projet
- · Vérification des plans d'exécution (Coffrages, Ferraillages).
- Charger des démarches administratives avec le BET et le bureau de
- Assurer la rentabilité du projet.
- Organisations et planifications des Méthodes de réalisations du projet.
- Contrôle et suivi des travaux.

Ingénieur Projet - EURL ERIDJ

■ Janvier 2017 - Mars 2019 Pejaia / Algérie

Réalisation d'un projet de 368 logements (Les balcons d'Ibachirene)

- Vérification des plans d'exécution (Coffrages, Ferraillages).
- Organisations et planifications des Méthodes de réalisations du projet.
- Suivi des travaux.
- Charger des démarches administratives avec le BET et le bureau de contrôle.
- Contrôle et suivi des travaux.

FORMATIONS

Master spécialisé Bac+6 Option génie parasismique, Institut Supérieur du Bâtiment et des Travaux Publics

■ Septembre 2021 - Actuellement Marseille / France

Modalisations avancé Ansys.

Master II en Génie Civil (Matériaux et Structures), Université Abderrahmane Mira

■ Septembre 2014 - Juin 2016 Pajaia / Algérie

- Etude d'un bâtiment R+7 avec sous-sol avec SAP2000.
- Recherche bibliographique d'un barrage poids en BCR.

Formation du logiciel ROBOT, École de sciences de gestion et d'informatique ESGI

■ Avril - Juin 2015 Paejaia / Algérie

- modalisation d'un Bâtiments R+7 en béton armée.
- modalisation d'un hangar en charpente métallique.

Licence en Génie Civil, Université Abderrahmane Mira

■ Septembre 2011 - Juin 2014 ♀ Bejaia / Algérie

AUTRES

Université d'Été

• Membre organisateur de la 2em édition de l'université d'été des clubs Scientifiques.

Certificat d'aptitude Pédagogique et Professionnelle

■ Janvier - Avril 2016 P Bejaia / Algérie

• CAPP pour l'enseignement de la conduite des véhicules à moteur catégorie B.

RÉSUMÉ

🖺 Étudiant à l'Institut d'ingénieurs Supérieur du bâtiment et des Travaux Publics (ISBA-TP) spécialisés en Génie Parasismique (Bac+6). En quête d'un stage de fin d'études de 6 mois à partir de juillet 2022. Diplômé à l'université de Bejaia -Algérie d'un master en Génie Civil option matériaux et structures, avec une expérience de 4 ans et 8 mois dans une entreprise de réalisation.

COMPÉTENCES

- · Calcul et modélisation des structures.
- Dimensionnement des structures selon les normes.
- Contrôle et suivi des travaux.
- planifications et coordinations des travaux.

LOGICIELS

Ansys

Robot structural Analysis

Autocad

MS Project

Ms Office

LANGUES

Français

Anglais

Arabe

Kabyle

HOBBIES



Mécanique



découvert





Dessin