

Mehdi A. - Né le 06/02/1989
44600 Saint Nazaire
5 ans d'expérience dont 5 à l'étranger
Réf : 1607101207



Ingénieur en btp

Objectifs

- Je souhaite me lancer dans la réhabilitation des constructions, Construire c'est bien mais entretenir est meilleur.

Chaque ouvrage a une durée de vie , l'ingénieur est dans l'obligation d'ausculter la construction , identifier les causes de la dégradation , stopper la propagation des dégâts et y remédier afin de donner plus de confort et de bien être à la bâtisse pour enfin faire des conclusion et travailler sur la construction durable des les premières phase de la mise en oeuvre.

Ma recherche

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

Formations

Master Bâtiment et Travaux Publics

Expériences professionnelles

Novembre 2015 à ce jour

Responsable d'Accréditations (Inspection) à ALGERAC • Familiarisation avec les différentes normes ISO, Manuels Qualités des entreprises. • Gestion des évaluateurs et suivi des dossiers des clients. • Évaluations des organismes d'inspection (Audits).

Septembre 2012 - Novembre 2015

Ingénieur chargé d'études et suivi à SETI-RAIL . - Projets : • Etude et suivi d'exécution des gares contenant plusieurs bâtiments en béton armé. • Etude et suivi d'exécution des abris de quai en charpente métallique. • Etude et suivi d'exécution des passages souterrains. • Etude et suivi d'exécution des ouvrages de drainage et d'assainissement. • Etude des plans d'armements des gares. • Etude d'Avant-projet détaillé des ouvrages d'art (Passages supérieurs et inférieurs). • Etude d'exécution du tracé d'ouvrages de rétablissements. - Missions et compétences : • Gestion des équipes DAO. • Contrôle et approbations des études des gares. • Suivi de chantier des gares, avec établissement des plans et résolutions des différents problèmes rencontrés durant la réalisation. (Modifications et Réparations) • Participation aux réunions avec les différents intervenants : Maître d'ouvrage, Bureau de contrôle et entreprises de réalisation.

Septembre 2011- Janvier 2012

Ingénieur à Fleishmann-consult . • Etude des ouvrages de drainage et d'assainissements. (Calcul et Dessins)

Langues

- Français parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Autodesk Robot Structural.
- AutoCad.

- Word, Excell, Powerpoint.
- Ms Project.
(Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Sport, lecture et philatélie.