

Né le 06/02/1989
44600 Saint Nazaire
5 à 10 ans d'expérience
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 bâtie 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.

Expériences professionnelles

11/2015 :

Technicien / Technicienne inspection de conformité
responsable d'accréditations (inspection) 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).

09/2012 - 11/2015 :

Ingénieur / Ingénierie d'études béton armé
ingénieur chargé d'études et suivi seti rail . projets • étude et suivi d'exécution des gares contenant plusieurs bâtiments en béton armé. • étude et suivi d'exécution des abris de quai en charpente métallique. • étude et suivi d'exécution des passages souterrains. • étude et suivi d'exécution des ouvrages de drainage et d'assainissement. • étude des plans d'armements des gares. • étude d'avant projet détaillé des ouvrages d'art (passages supérieurs et inférieurs). • étude 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.

09/2011 - 01/2012 :

Ingénieur / Ingénierie des réservoirs et des boues
ingénieur fleishmann consult . • étude des ouvrages de drainage et d'assainissements. (calcul et dessins)

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Autodesk Robot Structural.
- AutoCad.
- Word, Excell, Powerpoint.
- Ms Project.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport, lecture et philatélie.