

Réda D. - Née en 1990
92320 Châtillon
2 ans d'expérience
Réf : 1411011528

Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie, le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2013/2014 : CHEBAP (Conception et Hautes Etudes du Béton armé et Précontraint) - CHEC - Paris.
2012/2013 : Maîtrise en génie civil et infrastructures - Université de Cergy-pontoise - Paris.
2011/2012 : Master 2 en ingénierie de la construction - USTHB - Alger.

Expériences professionnelles

2014

Ingénieur études Centre des Hautes Etudes de la Construction Paris Réhabilitation d'un bâtiment R+5 avec sous-sols en béton armée (EC2,EC7) : Plans de phasages, calcul et vérification des anciens et nouveaux éléments structuraux. Etude d'un tablier de viaduc d'accès construit par avancement (EC2) : Pré-dimensionnement, calcul des câbles de la précontrainte, élaboration des plans de principe. Etablissement d'une note de calculs d'exécution d'une structure en acier d'un Bâtiment industriel, ainsi qu'un ensemble de dessins représentant cette structure (EC3).

2013

Ingénieur travaux Groupement RAZEL-BEC - CSM Bessac (Paris) Elaboration de notes de calcul et dessin en 3D. Implantation topographique. Suivi, contrôle et coordination des travaux de gros oeuvre (Ferrailage, coffrage, bétonnage, étaielement). La gestion de fournisseurs, du personnel et des relations entre chantier et bureaux. Animation de quart d'heure sécurité et veillement au respect des règles de sécurité, de qualité et d'environnement.

2012

Ingénieur calcul de structures Centre génie parasismique d'Alger Conception et étude d'un bâtiment R+10 avec sous-sols à contreventement mixte en zone de forte sismicité, modélisation sur Etabs, dimensionnement des différents éléments structuraux selon le BAEL et RPA2003, Elaboration des plans de principe et carnet de coffrage-ferrailage.

Langues

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Conception et dimensionnement de structures
Maîtrise de logiciels de calcul et conception : Robot, Etabs, AUTOCAD, notion de base Delphi.
Règlementations : EuroCodes, BAEL91, CM66, DTU, Fascicules. (Expert)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Football, tennis, natation
Voyages, Cinéma