

76620 Le Havre
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1702161300

Ingenieur genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2016 :

master 2 en énergétique du bâtiment l'université du havre (france)

2015 :

master 1 en génie civil l'université du havre (france)

2014 :

ingénieur en génie civil, bâtiment et travaux publics l'emsj (maroc)

2011 :

classes préparatoires filière mp l'école marocaine des sciences de l'ingénieur (maroc)

2009 :

terminale s spécialité physique mention assez bien

Expériences professionnelles

2016 :

Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique

novec bureau d'ingénierie et conseil dans les tp, cvc, bâtiment ouvrages d'art, opc ... □ ingénieur étude énergie
□ réaliser les études énergétiques des bâtiments pour optimiser les coûts d'exploitation et d'installation des systèmes cvc. □ réaliser l'étude d'avant projet sommaire pour la climatisation de 4 data centers de 500m² chacun impliquant l'installation dans un bâtiment existant avec une isolation médiocre

2015 :

Technicien / Technicienne bureau d'études bâtiment

grand bâtiment casablanca bureau d'études techniques en bâtiment et travaux publics, opc, ouvrages d'art ... □ ingénieur d'étude structure □ conception et dimensionnement d'une bibliothèque avec la variante plancher champignon. □ étude parasismique d'une bibliothèque conçue dans la zone 2 (séisme modéré).

2014 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

bureau d'études union technique afrique bureau d'études techniques en bâtiment et travaux publics. □ ingénieur d'étude structure □ faire la conception et le dimensionnement des structures en béton armé □ calcul parasismique d'un centre commercial r+2 avec 2 sous sols l'aide des logiciels autocad, cbs et robot

2013 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

sepmo bureau d'études techniques en bâtiment et travaux publics. □ ingénieur d'étude béton armé □ faire la

conception et le dimensionnement un bâtiment r+5 en béton armé

2012 :

Technicien / Technicienne géomètre du cadastre

bureau d'étude technique ☐ technicien ☐ réaliser une fiche professionnelle du métré d'une villa individuelle

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

• Réaliser les études énergétiques des bâtiments pour optimiser les coûts d'exploitation et d'installation des systèmes CVC.

• Réaliser l'étude d'avant-projet

• Conception et dimensionnement

• Calcul parasismique

• Métré

AUTOCAD, ROBOBAT, CBS, MS Project, Pléiades, STD Comfie, Alcyone, Cypecad Mep, Block Load

Centres d'intérêts

Lecture, TAEKWONO