

Ayoub G. - Né en 1994
92290 Châtenay-malabry
4 ans d'expérience
Réf : 2409271332



Ingénieur calculateur métallique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

Formations

07/2023 : Bac +5 à CHEM Centre des hautes études de construction (CHEC), Paris; Ecole Marocaine d'ingénierie de rabat (EMG), Maroc sur Paris
Diplôme d'ingénieur de spécialisation en construction; métallique; Diplôme d'ingénieur d'état en Génie civil

06/2022 : à Ecole Marocaine d'ingénierie de rabat (EMG),, Maroc
Diplôme d'ingénieur d'état en Génie civil

06/2015 : Diplôme d'études universitaires général à Université Mohamed V, Faculté des sciences de Rabat, Maroc

06/2012 : Bac à Lycée abderrahman eddakhil de Témara, Maroc
Baccalauréat sciences physiques

Expériences professionnelles

02/2022 - 07/2022 :

Ingénieur calculateur métallique chez Emi Ingenierie sur Kenitra, Maroc

Conception et étude du comportement dynamique de bâtiment par deux variantes : Charpente Métallique et Béton Précontraint.

- * Modélisation sur robot.
- * Vérification de la stabilité de la structure.
- * Dimensionnement des éléments porteurs de la structure.

12/2019 - 02/2022 :

Ingénieur structure génie civil chez C.e.d Ingenierie. sur Rabat, Maroc

- Conception et études des structures en béton armé.
- Études des structures métalliques.
- Suivi de la bonne Exécution des travaux.
- Établissement des métrés détaillés et vérification des décomptes des entreprises.
- Établissement des CPS : Gros oeuvre et lots secondaire.
- Établissement des plans de coffrage et ferrailage.

03/2016 - 04/2019 :

Conducteur des travaux chez Landa-group-engineering. Rabat, Maroc

- Vérification des éléments structuraux en béton armé : les coffrages et les ferrailages durant la construction avec un suivi rigoureux des travaux.
- Rédaction des rapports journaliers, hebdomadaires et mensuels ainsi que la rédaction des comptesrendus de chaque réception.
- Participation aux réunions des chantiers pour surveiller l'avancement des travaux, comprendre les différences

et ajuster les équipes pour rattraper les retards.

Langues

Anglais (Oral : moyen / Ecrit : débutant), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : bilingue / Ecrit : avancé)

Atouts et compétences

béton armé, charpente métallique, Exécution des travaux, Dimensionnement, ferrailage, ferrillages, Gros œuvre, génie civil, INGENIERIE, ingénierie, Établissement des métrés, rédaction des comptes rendus, plans de coffrage, coffrages, Rédaction des rapports, sciences physiques, structures en béton, construction métallique, métallique, métalliques, Béton Précontraint

Centres d'intérêts

Sport, Voyage