

75000 Paris
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2501111831



Ingénieur en structures

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

09/2023 : Bac +5 à Université de La Rochelle

Master 2 Génie Civil : Techniques nouvelles pour la construction et la réhabilitation

Bac +5 à Ecole Nationale des Sciences Appliquées

Diplôme d'Ingénieur d'État en Génie Civil, option Bâtiments, Ponts et chaussées

Bac à Lycée Ihsane

Baccalauréat Scientifique, mention très bien

Expériences professionnelles

09/2023 - 09/2024 :

Ingénieur en Structures chez Ouest Structures sur Paris

Réaliser les études préliminaires et de faisabilité des projets de structures. Effectuer les calculs de structures en respectant les normes et réglementations. Elaborer les plans et les dessins techniques détaillés à l'aide de logiciels de CAO/DAO. Assurer la coordination avec les architectes et les autres ingénieurs pour intégrer les modifications et les mises à jour des plans. Participer à la planification et à la gestion des projets de construction, y compris la définition des délais et des budgets. Collaborer avec les équipes de chantier pour résoudre les problèmes techniques. Effectuer les inspections sur site, et assurer le suivi des conformités aux normes de sécurité et de qualité.

02/2023 - 08/2023 :

Stagiaire en Bureau d'Études Structure chez Ouest Structures sur Paris

Le suivi des documents d'urbanisme des collectivités voisines. Le contrôle des travaux en cours sur la commune. Etude d'avant-projet pour les deux variantes choisis PPBA et VIPP. Etude d'exécution de la variante choisie : PPBA. Détermination des charges routières. Suivi des travaux sur chantier et contrôler toutes les étapes du chantier depuis l'étude du dossier technique jusqu'à la réception des travaux. Réalisation des différents essais sur différents matériaux au laboratoire. Réaliser le prédimensionnement, la modélisation et les calculs de ferraillage d'un bâtiment, ainsi que les poids d'aciers des différents éléments.

02/2022 - 06/2022 :

Stagiaire chez Kle Ingénierie

Etude de conception et de dimensionnement d'un ouvrage d'art en franchissement d'oued Kert au niveau de la RP 6270.

08/2021 - 09/2021 :

Stagiaire chez Laboratoire Public D'essais Et D'Études (Ipee)

06/2020 - 08/2020 :

Langues

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

Permis

Permis B