

75000 Paris
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 250509120323



Ingénieur structures / responsable génie civil

Ma recherche

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

Formations

02/2017 : Bac +5 à EINA - École d'Ingénierie et d'Architecture, Université de Saragosse
MSc en génie industriel - Spécialisation en génie civil / structurel

12/2014 : Bac +3 à EINA - École d'Ingénierie et d'Architecture, Université de Saragosse
BSc en génie mécanique - Spécialisation en génie civil / structurel

Expériences professionnelles

10/2024 - à ce jour :

Ingénieur Structures / Responsable Génie Civil chez Jimmy Energy S.a.s. sur Paris

Ingénieur structures et responsable génie civil pour le projet d'innovation énergétique visant à la création d'un mini-réacteur nucléaire. Conception et calcul des bâtiments et installations dans le domaine nucléaire en béton et en acier.

06/2017 - 06/2023 :

Ingénieur Structures chez Idom - Consulting, Engineering & Architecture S.a.u. sur Saragosse

Ingénieur de structures en acier/béton et de fondations dans le cadre de divers projets industriels. Tâches de gestion de la construction, modélisation et analyse par la méthode des éléments finis des fondations d'éoliennes.

02/2016 - 01/2017 :

Stagiaire Ingénieur Structures chez Idom - Consulting, Engineering & Architecture S.a.u. sur Saragosse

Ingénieur de structures en acier/béton et de fondations dans le cadre de divers projets industriels. Achèvement du mémoire de maîtrise sur la modélisation et le calcul d'une structure en béton armé.

07/2014 - 09/2014 :

Stagiaire Ingénieur Structures chez Idom - Consulting, Engineering & Architecture S.a.u. sur Saragosse

Modélisation et analyse de la fondation d'une éolienne par la Méthode des Éléments Finis.

Langues

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

Permis

Permis B