

Paola D. - Née
30000 Nîmes
2 ans d'expérience
Réf : 2009230942

Ingénieur structures

Ma recherche

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

Formations

2020 : Bac +5 à Polytech'Lille sur Lille
Diplôme Ingénieur Géotechnique Génie Civil

2018 : Diplôme à Université de Rennes 2
Diplôme Universitaire d'Etudes Françaises

2015 : Bac +5 à Université du Cauca sur Popayán, Colombie
Diplôme Ingénieur Génie Civil

Expériences professionnelles

02/2020 - 08/2020 :

Stage Ingénieur d'études Géotechnique chez Terrasol - Setec Central Seine sur Paris

Etude du comportement des pieux dans les sols à diatomées de Bogota; détermination de la capacité portante et proposition d'une méthode de calcul pour les fondations profondes dans le cadre d'un projet de fin d'études. Modélisation géotechnique et évaluation des solutions dans les procédés d'excavation. Utilisation des logiciels de l'entreprise: K-Réa, Foxta et le logiciel PLAXIS 2D

09/2019 - 01/2020 :

Projets Académiques

- Etude globale de prix d'un projet de construction de 4 maisons individuelles.
- Dimensionnement complet d'un bâtiment de bureaux R+7 et deux sous-sols, composé d'une structure poteau-poutre-voile en béton armé. Projet "Les Groupes îlot F" à Nanterre, encadré par Sogea Caroni - VCF

05/2019 - 08/2019 :

Stage Ingénieur d'études structures chez Groupe Projex sur Villeneuve-d'ascq

Conception et pré dimensionnement des bâtiments R+7 en béton armé; Identification du système porteur, descente des charges, dimensionnement des éléments porteurs à la main et modélisation avec les logiciels Advance Design et GRAITEC OMD 2019

05/2016 - 08/2017 :

Assistante Ingénieur Conducteur de travaux chez Ut Puentes Del Cauca sur Popayán, Colombie

Construction d'un pont en structure métallique et fondation béton armé: coordination, contrôle et suivi de l'exécution des travaux dans le respect de la qualité et des délais techniques, estimation et répartition des besoins en main d'oeuvre, matériels et matériaux

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Arche, Graitec, Plaxis 2D et 3D

Atouts et compétences

Ingénieur Structures

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Passionnée par le fitness, la danse, la nature et la photographie