

Thioro K. - Née
45100 Orléans
2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1908290814

Ingénieure structures

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Centre-Val de Loire, dans l'Ingenierie.

Formations

2019 : Bac +5 à Collegium des Sciences et Techniques de l'université d'Orléans sur Orléans
Master 2 en mécanique appliquée au génie civil

2019 : Bac +5 à Polytech Orléans sur Orléans
Cycle d'ingénieur en génie civil et géo-environnement

Expériences professionnelles

04/2019 - 2019 :

STAGE D'INGENIEURE STRUCTURES chez Ebi Groupe Egis sur Orléans

- Calcul d'armatures d'éléments structurels en béton armé selon les Eurocodes en phase d'exécution.
- Calcul de ratios d'aciers en phase avant-projet.
- Modélisation et descente de charges sur Arche ossatures.
- Calcul sismique avec Advance design.
- Réalisation de la disposition de ferrailage de différents éléments structurels

06/2018 - 2018 :

ASSISTANTE D'INGENIEUR STRUCTURES chez Mba Structure sur Lille

- Dimensionnement d'éléments structurels métalliques et en béton armé selon les Eurocodes.
- Réalisation de notes de calculs avec Excel, Robot et Arche

06/2017 - 2017 :

STAGE DE DECOUVERTE SUR CHANTIER chez La Compagnie Sahélienne Des Entreprises sur Dakar, Senegal

Levés topographiques et essais géotechniques

02/2016 - 2016 :

STAGE D'OBSERVATION chez Cabinet Jouichate D'ingénierie Et De Coordination sur Casablanca, Maroc
Métrés et initiation au dessin de plans

08/2015 - 2015 :

STAGE D'OBSERVATION chez La Routière Du Sud, Entreprise D'ingénierie Civile sur Dakar, Senegal
Recensement des imperfections dans les bâtiments

Logiciels

Atouts et compétences

- Dimensionnement de structures en béton armé.
- Calcul et optimisation d'armatures d'éléments structurels.
- Calcul de fondations et de murs de soutènement.
- Gestion de projets, management.
- Modélisation de structures.
- Analyse sismique

Centres d'intérêts

Association

- Membre de l'association Ville propre (2 ans), Burkina Faso
- Membre de l'association Djiguiya Orléans (France)

Voyage

- Afrique
- Europe