

Hajar A. - Née
75013 Paris
2 ans d'expérience
Réf : 1912121320



Ingénieur en génie civil

Ma recherche

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

Formations

2019 : Bac +5 à Université Le Havre Normandie sur Le Havre
Master 2 Énergétique du bâtiment

2018 : Bac +3 à Polytech Orléans sur Orléans
3ème année du cycle ingénieur (GC)
Année d'échange avec ENSAM Meknès

2017 : Bac +2 à ENSAM Meknès sur Meknès, Maroc
1ère et 2ème année du cycle ingénieur
Filière : Génie civil (GC)

2013 : Bac à Lycée Polyvalent sur Fès, Maroc
Baccalauréat Sciences mathématiques
Mention : Bien

Expériences professionnelles

03/2019 - 2019 :

Assistante conducteur de travaux principal sur une opération de construction de 120 logements et un hôtel Hilton 4* en phase de CES chez Travaux Du Midi, Vinci Construction sur Marseille

- Contrôle et suivi des corps d'état second oeuvre
- Contrôle de la qualité des travaux exécutés selon les normes
- Gestion des sous traitants
- Lean Management et suivi du planning LPS
- Consultation des entreprises
- Gestion des TMA et réalisation des devis

04/2018 - 2018 :

Assistante conducteur de travaux principal sur une opération de construction de 49 logements collectifs en phase de GO chez Bouygues Bâtiment Centre Sud-ouest sur Aubergenville

- Gestion et suivi du matériel de production
- Planification et supervision des équipes de production
- Gestion su stock, commandes et des livraisons
- Responsable de l'application des règles de sécurité
- Animation des réunions de coordination et du chantier

01/2018 - 2018 :

Etude du comportement hygromécanique des pierres calcaires chez Laboratoire Prisme, Université Orléans sur Orléans

-Caractérisation du comportement hydrique du Tuffeau et Richemont

06/2017 - 2017 :

Assistante ingénieur structure chez Bureau D'études Techniques Gecimed sur Fès, Maroc

-Calcul de structure en BA

-Métré et avant métré détaillé

-Conception assisté par ordinateur

06/2016 - 2016 :

Assistante responsable Laboratoire chez Laboratoire Géotechnique Lmbr sur Fès

-Formulation et pathologie du béton

-Essai géotechnique au laboratoire et in Situ

-Expertise structurelle (auscultation sonore, scléromètre..)

Logiciels

Office, Ansys, Revit, Pleiades, Mensura, AutoCAD

Atouts et compétences

Ingénieur en génie civil

Centres d'intérêts

- Voyage

- Musique