

Najma E. - Née en Février 1993
57050 Metz
2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1703081145



Ingénieur méthodes

Ma recherche

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

Formations

2018 : Bac +5 à École Polytechnique - EUPI / Clermont Ferrand
Master 1 option Génie Civil

2018 : Bac +5 à École Polytechnique - EUPI / Clermont Ferrand,
Master 2 option Génie Civil
UP : BIM, travaux routiers, développement durable

2016 : Bac +5 à Faculté des Sciences et Techniques / Tanger, Maroc
Master 2 option Génie Civil

Expériences professionnelles

2020 - 2020 :

Ingénieur méthodes chez Lbc Sas sur Chilly-mazarin

Missions : Analyse du dossier de consultation, choix du mode opératoire et des procédés techniques, consultation des fournisseurs, chiffrage et l'optimisation financière de l'offre.

Opérations : Création d'un parc de stationnement et de salle de sport-Guyancourt/

Construction d'un Hôtel EKLO-Zac du Sud Roissy / Restructuration du centre les cèdres, Massy...

2019 - 2019 :

Assistante ingénieur méthodes / Stage de Fin d'Études Master 2 chez Teknicad sur Metz

Sujet PFE M2 : Analyse des paramètres de chantier entraînant des modifications de saturation des grues à tour et impactant la durée des travaux du gros oeuvre.

Missions : Planning DCE et EXE, PIC, phasage, mode constructif, mode opératoire, métré opérationnel, Charge des grues, courbe main d'oeuvres, rotation du coffrage, Analyse comparative et étude des moyens de levage.

Opérations : Y TOWERS - Amsterdam / Métro ligne 14/18 - Gare aéroport d'Orly

/ Réhabilitation du Théâtre de la ville - Paris / Construction d'un ensemble tertiaire

- Saint-Ouen / Construction d'une résidence étudiante - Metz.

2018 - 2018 :

Assistante conducteur de travaux G.O / Stage de Master 1 chez Chaumette Duplex sur Moulins

Missions : Préparation et suivi de l'organisation des travaux gros oeuvres

(Terrassement, Fondation, Infra/Super structure),réunions de chantier, identification des besoins en matériel, consultation, Analyse des documents des marchés, études de prix, plan d'installation de chantier, phasage des travaux, mémoires techniques.

Opérations : Construction d'une résidence de 110 logements-Nevers / Rénovation du théâtre de la ville-Moulins/Réaménagement de l'hypermarché AUCHAN-Cergy.

2016 - 2017 :

Ingénieur structures / Stage - CDD chez Bet Ak Ingenierie / Bet Chm Etude sur Tanger, Maroc

Missions : Conception, modélisation et calcul des bâtiments en béton armé et en charpente métallique, plan d'exécution, note de calcul, métré, Suivi et vérification des plans d'exécution de chantier

2016 - 2016 :

Assistante ingénieur structures / Stage de Fin d'Études Master 2 chez Bet Sobac sur Tanger, Maroc

Sujet PFE M2 : Études des talus et des berges (Études de stabilité et technique de renforcement du talus)

2014 - 2014 :

Assistante ingénieur structures / Stage de Fin d'Études Licence 3 chez Bet Sobac sur Tanger, Maroc

Sujet PFE Licence : Comparaison d'un bâtiment industriel en béton armé et en charpente métallique (10*30)*8 m (dimensionnement selon BAEL 91 modifié et EUROCODE 3).

Langues

Anglais (Oral : moyen / Ecrit :), Arabe (Oral : bilingue / Ecrit :), Amazigh (Oral : bilingue / Ecrit :)

Logiciels

Robobat, Autocad, Ms Project, Revit, Talren 4, Bim, Microsoft Office

Atouts et compétences

- Analyse critique, planning, méthodes et études de prix
- Eurocodes, conception et modélisation 3D
- Organisation, sécurité et suivi de chantier

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Voyage
- Vélo
- Basket Ball
- Musique