

Né le 14/02/2000
95000 Cergy
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2508161919

Alternante conductrice de travaux

Ma recherche

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

Formations

09/2022 : Bac +5 à Université de Cergy-Pontoise
MASTER GENIE CIVIL PARCOURS CONCEPTION, CONSTRUCTION, INGENIERIE

06/2022 : Bac +3 à Faculté des Sciences et Technologies
LICENCE SCIENCE POUR L'INGENIEUR GENIE CIVIL

07/2020 : Bac +2 à Ecole Supérieure de Technologie Oujda-Angad
D.U.T EN GENIE CIVIL

Expériences professionnelles

05/2023 à ce jour :

Assistante conducteur de travaux chez Soged sur Cergy (95)

Suivi et participation à la planification du chantier, suivi et encadrement des activités des équipes sous-traitantes, gestion financière et contractuelle de l'opération, organisation et participation aux réunions de chantier, commande du matériel et sélection des fournisseurs.

04/2022 - 05/2022 :

Assistante d'étude de recherche chez Institut Jean Lamour sur Nancy

Etude de l'effet du degré de connexion sur le comportement au fluage des poutres composites acier béton, modélisation des poutres composites à l'aide d'Abaqus.

04/2020 - 05/2020 :

Stage en tant qu'assistante d'ingénieur chez Commune Urbaine

Conception détaillée d'un bâtiment R+5 à usage bureautique, planification de la construction, prédimensionnement et calcul de descente des charges des éléments porteurs, calcul et étude béton armé.

08/2019 - 08/2019 :

Stage d'initiation en conduite de travaux chez Commune Urbaine

Visites des chantiers en cours de construction, visites d'un chantier en rénovation, suivi d'un chantier de reconstruction des routes, suivi d'un chantier de rénovation d'un pont.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Amazighe standard marocain (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Néerlandais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Espagnol (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Travail en équipe, Nouvelles technologies dans le domaine du Génie Civil, Soutien scolaire, Savoir être, Passionnée par le domaine du BTP