

Nesrine N. - Née en 1990
91000 évry-courcouronnes
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2208270847

Ingénieur d'étude travaux publics

Ma recherche

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

Formations

2013 : Bac +5 à Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene sur Alger, Algerie
Master, Génie Civil parcours Travaux Publics

2011 : Bac +3 à Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene sur Alger, Algerie
Licence, Génie Civil

2008 : Bac à lycée Hammadi sur Boumerdes, Algerie
Bac scientifique

Expériences professionnelles

2014 - 2021 :

Chef de département étude chez Eptp Alger, Entreprise Publique Des Travaux Publics sur Alger, Algerie
Chef de département étude.

- Définition et suivi du budget prévisionnel
- Conseiller et assister le chef de service.
- Organiser et animer les réunions mensuelles au sein du département.
- Participer au processus de recrutement.
- Arbitrer les affectations entre les différents projets

2016/2018 : Chef de service étude.

- Vérifier les études routières.
- Former les ingénieurs et les techniciens supérieurs.
- Éditer les rapports géométriques des projets.
- Organiser les réunions de chantiers et rédiger les comptes rendus.
- Estimer le devis quantitatif.
- Encadrer les étudiants en fin de cycle

2014/2016 : Ingénieur d'étude travaux publics.

- Élaboration des études : Routes, Autoroutes, Aménagement des carrefours giratoires et des échangeurs.
- Réalisation des plans d'assainissement et de signalisation (COVADIS).
- Planification des projets (MS Project, Primavera P6).

2014 - 2014 :

Ingénieur chargé d'étude ferroviaire chez Infracsoft, Engineering Infrastructures Ferroviaires Et Routières sur Alger, Algerie

- Conceptions ferroviaires (Prost)
- Réalisation des plans (Autocad)

2013 - 2013 :

Secrétaire de direction chez Rct, La Représentation Commerciale Tunisienne Près L'ambassade De Tunisie sur Alger, Algerie

- Participations aux évènements (manifestations commerciales, séminaires).

- Déplacements professionnels sur tout le territoire algérien (salon MAGHREB PHARMA EXPO 2013 au CENTRE DE CONVENTIONS D'ORAN).

2013 - 2013 :

Projet de fin d'étude pour l'obtention du Master 2 Travaux Publics chez Usthb, Université Des Sciences Et De La Technologie Houari Boumediene sur Alger, Algerie

Étude de la pénétrante autoroutière reliant le port de Djendjen a l'autoroute est-ouest

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Covadis, MS Project, Piste, Primavera Ms

Atouts et compétences

Ingénieur d'étude travaux publics/ferroviaire

Techniques : Résistance des matériaux, Béton armé et précontraint, Matériaux de construction, Dynamique des structures, Construction métallique, Mécanique des fluides, Mécanique des sols, Comportement mécanique des bétons, Mécanique des milieux continus, Analyse dynamique des structures, Fondations profondes, Ouvrages d'arts, Routes, voies ferrées, Ouvrages souterrains, management de projet

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Dessin, Cuisine, Musique