

Achref S. - Né le 08/06/1988
2098 Ben Arous
5 ans d'expérience
Réf : 2001301623



Conducteur de travaux/chef chantier

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Transport et Manutention.

Formations

2020 : Bac +5 à Ecole Nationale d'ingénieurs de Gabes , Tunisie

Expériences professionnelles

2017 à ce jour :

Chef de projet chez Entreprise Eg2a

- Etablir des devis en phase avant-projet.
- Participer aux réunions de clarification et de négociation avec le client.
- Encadrer la conception du projet au sein d'une équipe.
- Occuper la fonction de chef chantier pendant la réalisation des travaux.
- Veiller aux normes de sécurité pour le bien-être de l'équipe et du public.
- Faire avancer le chantier en tenant compte des impératifs des sous-traitants.
- Suivi complet d'un projet (délais, coût et qualité).
- Diriger les réunions de chantier.
- Informer le maître d'ouvrage.

2015 - 2016 :

Ingénieur génie civil chez Société Gtf , Tunisie

- Installation d'un chantier de bâtiment.
- Calcul des attachements et des décomptes ainsi que l'estimation de prix des différents travaux.
- Suivre l'exécution des travaux en coordination avec le maitre de l'ouvrage.

2014 - 2015 :

Ingénieur génie civil chez Société Amibat, Tunisie

- Exécution de réseau VRD en utilisant les appareils topographique.
- Planification des activités de chantier en fonction des délais, moyen et ressources.
- Faire le calcul métré ainsi que le plan de récolement à la fin de chantier.
- Piloter un chantier de bâtiment.
- Suivre l'exécution des travaux en coordination avec la promotion immobilière et établir un reporting mensuel.

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : avancé), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Revit, Robot, AutoCAD

Atouts et compétences

- ? Maîtrise de la chaîne logistique Industriel et Pharmaceutique
- ? Maîtrise de la chaîne logistique Industriel

Centres d'intérêts

Jardinage Sports, informatique, cinéma, et voyage