

Cheneder M. - Né le 05/06/1986
28000 Chartres

Réf : 2312052030

Conducteur de travaux

Objectifs

Je suis à la recherche d'une alternance ou contrat de professionnalisation en tant conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche un contrat de professionnalisation, sur toute la région Centre-Val de Loire, dans le Bâtiment.

Formations

2020 : Bac +5 à Ecole des mines d'Alès

Mastère spécialisé en exploitation et environnement minier :

- Ingénierie du sous-sol
- Gestion de l'environnement d'exploitation
- Technique de traitement et valorisation des matériaux et minerais

2019 : Bac +4 à Université d'Aix Marseille

Master en Sciences de la terre et environnement

Expériences professionnelles

05/2022 à ce jour :

Géologue Des Matériaux chez Ac Environnement sur 94110

- Étude des matériaux secondaires, naturels et des enrobés routiers...
- Caractérisation et identification des fibres d'amiante
- Définir la granulométrie des mortiers, ciments, ragréage...
- Détecter la présence de traces de matière de pollution
- Analyse du spectre chimique au MET

06/2021 - 12/2021 :

Ingénieur/conducteur Travaux chez Eole Pyrite, Geocycle- La Farge Holcim

CDD, pour un chantier de géovalorisation

Carrière de granulats de Prasville.

- Terrassement de la plateforme de traitement
- Fossé de récupération des eaux pluviales
- Bassin de décantation de la boue
- Respecter les règles de sécurité
- Gérer le planning affecté du mois
- Suivre la chaine logistique
- Cartographie des exutoires (ISDI, ISDND...)

04/2020 - 10/2020 :

Stage De Fin D'étude

Apport du modèle géologique à la gestion des matériaux excavés en travaux souterrains, centre d'étude des

tunnels, Bron, Lyon.

- Bilan des connaissances sur la zone d'étude du projet
- Réalisation des prélèvements sur le terrain
- Exploitation des données de sondages du BRGM
- Valorisation des matériaux excavés et déchets dans le contexte règlementaire français
- Traitement des déchets envisagés dans les ICPE du mont Salève (Haute-Savoie)
- Réutilisation des déchets et de la boue pour le réaménagement des sites

11/2019 - 02/2020 :

Stage d'approfondissement gestion de projet chez Mines Alès

Projet d'étude pour la construction de la raffinerie

- Technique de mise en place du projet
- Description sommaire du projet (équipements de stockage, de liaison et d'acheminement...)
- Estimation du budget prévisionnel du projet
- Calendrier prévisionnel du projet sur 40 mois de travaux sur MS Project 2016
- Évaluation des livrables

Langues

Anglais (Oral : scolaire / Ecrit : débutant)

Logiciels

Microsoft Pack Office, MS Project, Adobe Illustrator Cs6

Atouts et compétences

Gestion des déblais et remblais ; Échantillonnage et prélèvement des sols ; Suivi de chantier ; Traitement des déchets ...

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

foot ball