Ernest A. - Né en 1991 94220 Charenton-le-pont 5 à 10 ans d'expérience

Réf: 2307281428

Chef sondeur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région lle de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2010 : Diverses Formations

□ AIPR
□ Caces R482 B2

SST

2009 : Bac

Baccalauréat Section littéraire

Expériences professionnelles

02/2023 à ce jour :

Chef Sondeur chez Sogetec sur Antony

Sondages avec une EMCI 4.50

- Essais pressiométriques
- Enregistrements des paramètres de forage et essais au Pocket LIM
- Préssioméètre automatique- Essais d'eau
- Pose de piézomètre
- Description litholigique
- Essais d'eau
- Encadrement de l'aide sondeur- Entretien courant de l'atelier de sondage
- Sondages de prélèvement pour sites et sols pollués
- Gestion du matériel et des commandes

2022 - 2023 :

Chef Sondeur chez Abo-erg sur Villepinte

- -Sondages avec une Socomafor 35
- Essais pressiométriques
- Enregistrements des paramètres de forage au Pocket LIM
- Essais d'eau
- Pose de piézomètre
- Description lithologique
- Encadrement de l'aide sondeur
- Entretien courant de l'atelier de sondage
- Sondages de prélèvement pour sites et sols pollués

2019 - 2022 :

Chef Sondeur chez Engeol sur Paris

-Sondages pour recherche de vide de carrières avec une Terramo TR0.8,enregistrements de paramètres de forage au BAP 160 Lutz

- -Sondages en tarière et essais pressiométriques avec Apafor-Sondages pénétrométriques avec appareil portatif Pagani
- -Essais d'eau-Pose de piézomètres
- -Réalisation de devis
- -Préparation des chantiers
- -Dépouillement des essais
- -Modélisation des fouilles de reconnaissance des fondations en 3D
- -Sondages de prélèvement pour sites et sols pollués

2017 - 2019 :

Aide sondeur chez Fondatec sur Narbonne

Assistance du chef sondeur

- -Réalisation de sondages en tarière et pénétrométriques avec une Sedidrill GTR 790
- -Essais d'infiltration
- -Essais à la plaque-Nivellement

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis APermis BPermis BE