

Né le 27/02/1975
97670 Ouangani
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1608180948

Aide conducteur de travaux ou de chef de chantier

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Bretagne avec une rémunération plus de 3000 euros, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

02/2016 :

certificat de stage "blindagede tranchee en milieu urbain"

11/2015 :

attestation de fin de formation conducteur de travaux travaux publics (école chez soi)

01/2012 :

diplôme d'aide conducteur de travaux travaux publics (école chez soi)

05/2005 :

attestation de compétence technicien du batiment (université paule sabatier de tarbes)

06/2003 :

attestation de fin de formation en grade de chef de chantier travaux publics

1999 :

// niveau bts eec (etude et économie de la construction) lycée dhuoda nîmes

07/1998 :

diplôme de baccalaureat technologique en esti genie civil (la réunion)

Expériences professionnelles

02/2015 - 08/2016 :

Ingénieur / Ingénieure travaux terrassement

conducteur de travaux terrassement, assainissement, aep, vrd (tetrama)

02/2010 - 02/2015 :

Ingénieur / Ingénieure travaux terrassement

chef de chantier terrassement, assainissement, aep, vrd (tetrama)

10/2005 - 02/2010 :

Ingénieur / Ingénieure travaux terrassement

assistant chef de chantier terrassement, assainissement, aep, vrd (tetrama)

02/2004 - 10/2005 :

Ingénieur / Ingénieure démantèlement et assainissement

stage de chef de chantier (assainissement sci route des pyrénées 65000 tarbes)

09/2001 - 02/2003 :

assistant chef de chantier vrd (colas mayotte) stage mètreur tce carre d'archi 30000 nimes stage d'assistant géomètre topographe (cabinet d'expert géomètre mayotte)

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Gérer un chantier de réseaux humide AEP, EU, EP
- Gérer un chantier de gros terrassement
- Gérer un chantier de terrassement et voirie
- planifier les diverses phases provisoires du chantier et aide le chef de chantier à la préparation du chantier
- surveiller l'avancement des travaux, en respectant les règles de sécurité, et faire apporté les EPI (port des équipements de protection individuel etc....).
- faire le suivi de chantier tous les jours.
- contrôler la qualité des travaux.
- vérifier que les délais soit respectés et, dans le cas contraire, prendre les mesures nécessaires (renforcement des effectifs par exemple).
- optimiser les modes opératoires d'un chantier en respectant les aspects réglementaires et environnementaux.

Permis

Permis B