

Richard L. - Né en 1977
93270 Sevrans
4 ans d'expérience
Réf : 2110131415

Géomètre topographe

Ma recherche

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

Formations

2013 : Bac +2 à GRETA sur Bordeaux
BTS Géomètre Topographe

2001 : Brevet Professionnel à Lycée de Montardon
BPREA (Brevet professionnel de reprise d'exploitation agricole)

1999 : Bac +2 à Lycée Saint Lambert de Paris XV
BTS Études et économies de la construction en alternance

1997 : Bac à Lycée technique Gustave Eiffel de Gagny
Bac STI Génie civil

Expériences professionnelles

2012 - 2013 :

Stagiaire en formation professionnelle chez Cabinet Holuigue (geometre Expert)

- levé de détails par codification (génération du dessin de l'état des lieux sous autocad/covadis, plan de récolement, MNT)
- levé en temps réel (GNSS système Terria)
- cheminement planimétrique et altimétrique
- implantation d'axes pour conduite forcée barrage de sainte engrâce (fichier points format gsi)
- travaux de bornage (division foncière)

2011 - 2012 :

Poseur de réseaux secs chez Coreba (cooperative Ouvriere De Reseaux Electriques)

- Communication électronique, BT, HTA et Gaz ; raccordement de coffret gaz ; aiguillage de chambre

2000 - 2011 :

Chef d'exploitation chez Gaec Des Pyrenees

- Production laitière
- Bovin allaitants
- coopérateur Cave de Jurançon

1999 - 2000 :

SERVICE MILITAIRE/Caporal chef

- 1er Régiment d'Artillerie de Marine, pointeur sur char

1997 - 1999 :

Chargé de patrimoine chez Scic Gestion Idf (société Civile Et Immobilière)

- gestion technique de 3800 logements, des locaux publics et du réseau VRD afférent,
- création de devis sur commandes,
- rédaction de dossier d'appel d'offre (construction neuve et rénovation impliquant tous les corps d'états),
- coordination des travaux second oeuvre de remise en états de logements vacants,
- gestion des sinistres (dégâts des eaux, incendie),
- encadrement et suivi des équipes de régisseurs ainsi que des équipes de gardiennages

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Covadis

Atouts et compétences

• Compétences techniques : maîtrise de la lecture et de l'interprétation de plans ; maîtrise de la CAO / DAO (Autocad / Covadis) ; maîtrise de la topographie (polygonale, implantation, nivellement, levé par codification) ; maîtrise de la conception et réalisation des VRD et des règles d'urbanisme si afférent ; connaissances en études et économie de la construction (mètreur vérificateur, méthode des déboursés secs...)

Permis

Permis B