

Matthieu L. - Né le 00/07/1989
44690 La Haie Fouassiere
2 ans d'expérience
Réf : 1805160918

Géomètre topographe

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Pays de la Loire, dans le Bâtiment, le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2010/2012 Obtention du B.T.S Géomètre-Topographe au Lycée JEAN XXIII d'Yvetot (76).
2009/2010 Première année de DUT Mesures Physiques à l'IUT de Mont Saint-Aignan (76).
2009 Obtention du Baccalauréat scientifique spécialité SVT (mention assez bien) au Lycée Claude Monet du Havre (76).
2005 Obtention du Brevet des Collèges au Collège des Ormeaux du Havre (76).

Expériences professionnelles

Mars-Avril 2018

Société Géofit. Détection de réseaux gaz haute pression en région parisienne pour GRTGAZ à l'aide d'appareils de détection et reports sur tablette (vivax pro vloc, geovisual).

Avril-Novembre 2017

Société 3ESCA. Détection des réseaux et branchements gaz pour GRDF à l'aide d'appareils de détection (RD8000, Géoradar, Flexitrace).

Mai 2016-Janvier 2017

Société ADRE. Détection et géo-référencement de tous types de réseaux pour particuliers et professionnels à l'aide d'appareils de détection (Vloc Pro, Géoradar,...) et de levés (GPS Trimble et Spectra, théodolites Focus et Trimble, logiciels Land2Map puis Géopixel).

Janvier-Avril 2016

Société BEP Ingénierie basée à Ligné. Levés carto V2 et V3 pour GRT Gaz et ERDF à l'aide de tablettes utilisant le logiciel Land2Map, de stations totales Leica, Trimble et de GPS.

Mai-Novembre 2015

Société Ouest Topo Services. Levés carto V+200 des réseaux ERDF à l'aide de tablettes utilisant le logiciel Land2map, de stations totales Leica et de GPS.

Atouts et compétences

Logiciels de bureautique : Word, Excel, PowerPoint, Open Office Oracle

Topographie : Relevés métriques, aménagements de terrains (bornages), connaissances en droits civil et d'urbanisme, utilisations de SIG, maniement des théodolites Leica et autres, niveaux optiques, topométrie, connaissances en immobilier.

Logiciels de topographie et DAO : Autocad, Microstation, Arcview, Covadis, MapInfo, Land2Map et Geovisual.

Détection de réseaux: AIPR, formation Z724: initiation à la géodétection des ouvrages de distribution gaz, attestation ISM ATEX niveau 0, habilitations électriques basse tension B1V, B2V, BR, BC, BE Mesure, BE essai et BE Vérification. (Expert)

