

Née en 1976
17770 Burie
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2301231322

Géomètre topographe

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2014 : Bac +2 à AFPA sur Meaux

Certificat de qualification professionnel Technicienne topographe (équivalent BTS topographe)

2004 : Bac +2 à Lycée professionnel de Sillac sur Angoulême

BEP TAH (technique de l'architecture et de l'habitat)

1998 : Bac +2 à Lycée Émile Combes sur Pons

BTS Comptabilité Gestion

1996 : Bac +2 à Lycée Jean Monnet sur Cognac

BAC STT Gestion

1994 : Bac +2 à Lycée Jean Monnet sur Cognac

BEP/CAP Comptabilité Gestion

Expériences professionnelles

2018 à ce jour :

Cartographe spécialisée détection des réseaux électriques BEP Ingénierie

Habilitations électriques B2V, B2T, H2, BE mesurage, BC, BR et ADTN 3002.

\ Détection électromagnétique au quotidien sur les réseaux électriques (marché détection ENEDIS) avec RD8100. Traitement du bureau avec report éventuel, jusqu'à finalisation du dossier. Travail de bureau réalisé en télétravail ainsi que demandes d'accès ENEDIS sous E plans.

\ Détection par méthode géo radar sur multi réseaux, mais essentiellement en ctrl gaz sur marché GRDF.

\ Détection par méthode acoustique (Formation GAS TRACKER) sur conduites de gaz PE.

\ Contrôle FDP cartographique sur marché GRDF, ENEDIS.

\ Contrôle des détections EMS pour GRDF et ENEDIS

\ Levé de topographie général et calculs de polygonale sur logiciel LAND2MAP.

\ Implantation et levé de defaults sur conduites de gaz (Marché GRT GAZ).

\ Implantation complète poste neuf GAZ pour le compte de GRT GAZ.

2015 - 2018 :

Responsable Cartographie et détection réseaux chez Enr sur Saintes

Responsable cartographe, réalisation des levés de cartographie pour le compte d'ENEDIS sur les marchés flux et massifs.

\ Habilitations électriques B2V, B2T, H2 et ADTN 3002.

\ Détection par méthode active pour le compte d'ENEDIS sur le marché détection ZNC.

\ Contrôles PGOC sur le réseau ENEDIS.

\ Levés PGOC tranchées ouvertes.

\ Matériel terrain utilisé : Tablette Panasonic avec logiciel Land2map, GPS Spectra précision SP80 multi

constellations équipé du système orphéon, théodolite LEICA Icon 50 et système de détection RD 8100.
Logiciel utilisés : Traitement de texte et tableur de manière courante. Utilisation quotidienne
MICROSTATION/ATLAS, RD manager et Circé.

2005 - 2015 :

Technicienne topographe chez Sas Topo16 Infra

Nombreux travaux de terrains essentiellement réalisés avec appareils de mesures LEICA (GPS SR530, GPS1200 avec système Teria, stations robotisées TCRP 1201, 1203 et 1205, niveau automatique à code barre DNA 3 et DNA10).

Réalisation de levés topographiques, levés de récolement, implantation et récolement de réseaux divers, levés de façades et levés d'intérieurs, implantations en génie civil (ouvrages d'art et bâtiments industriels), épreuves d'ouvrages et réceptions de chaussées par nivellement direct, auscultations et contrôle voies ferrées.

Logiciel informatiques des données avec calculs topo métriques et réalisation de plans et métrés sous logiciel mensura et autocad/Covadis

2004 - 2005 :

Opératrice Géomètre chez Cabinet De Géomètres Experts Castagnet / Mechain

Réalisation de documents d'arpentage, certificats d'urbanisme, pv de bornage.

Utilisations des appareils de mesures type LEICA (GPS et théodolite) pour les implantations de limites, levés topographiques et divisions cadastrales

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Géomètre Topographe

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Pratique du Tennis de Table