

Né en 1974
54740 Benney
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2108310925

Geometre - topographe

Ma recherche

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

Formations

1994 : Diplôme à Lycée Louis LORITZ sur Nancy
Spécialisation de Géomaticien en Système d'Information Géographique

1993 : Bac +2 à Lycée Louis LORITZ sur Nancy
Brevet de Technicien Supérieur Géomètre-Topographe

1991 : Bac à Lycée Thomas MASARYK sur Vouziers
Baccalauréat série C

Expériences professionnelles

06/1994 à ce jour :
Technicien Géomètre chez S.c.p. Vannier - Géomètres Experts sur Charleville-mezieres

03/1994 - 05/1994 :
Stage d'initiation au Stage d'initiation chez Ville De Metz sur Metz
Levés codifiés de corps de rue et intégration de ces levés dans la base de données de la ville de Metz. Création de procédures de gestion sur le logiciel APIC

05/1993 :
Projet professionnel chez S.c.p. Gardeux-suares Géomètres Expert sur Nancy
Réalisation d'un avant-projet de lotissement

06/1992 - 07/1992 :
Stage professionnel chez Cabinet Vannier Jean-pierre Géomètre-expert sur Charleville-mezieres
Relevé topographique du parc des expositions

Langues

Allemand (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD

Atouts et compétences

- ☐ Relevés et calculs topographiques, report par D.A.O, plans parcellaires
- ☐ Relevés et plans de façades, d'ouvrages d'art, profils, cubatures, bathymétrie
- ☐ Bornages et délimitations de parcelles privées et publiques (plans d'alignements)
- ☐ Documents d'arpentage numériques
- ☐ Réalisation de dossier d'urbanisme (déclarations préalables, certificats d'urbanisme, permis de construire...)
- ☐ Etudes de plans de maîtrise d'oeuvre, de P.L.U. pour implantation d'infrastructures nouvelles
- ☐ Remembrements (Animation de réunions publiques, projet parcellaire)
- ☐ Captages
- ☐ Réalisation de procédures sur ASCODES / TOPSTATION
- ☐ Matériels utilisés : TCRA 1103 LEICA, G.P.S LEICA

Permis

Permis B, Permis C

Centres d'intérêts

Cinéma, Lecture