

Sophie M. - Né le 29/06/1986
74270 Clarafond
3 ans d'expérience
Réf : 810150951

Dessinateur projeteur vrd et hydraulique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Rhone Alpes, dans le Bâtiment.

Formations

2006 : BTS Géomètre-Topographe - Lycée La Martinière Monplaisir - Lyon + 2007 : Licence Professionnelle Gestion et Coordination de Projets en Développement Urbain - Université de la Méditerranée - Aix

Expériences professionnelles

Juillet 2007 à ce jour

1/ EURO CREA Ingénierie Vaulx en Velin 69120 Compétences en : §1 Conception et Réalisation Voiries et réseaux divers : ü Dessinatrice-projeteuse VRD et hydraulique ·1 ZAC DU PONTET 2010 à Riorges _ Conception et DCE ·2 Aménagement du rond-point des écoles à Aubenas _ Suivi de chantier et récolement ·3 Lotissement Les Fréchères à Romagnieu - DCE ·4 Elargissement de l'A31 - Esquisses et Plans d'exécution de bassins (traitements et infiltration) ·5 A39 - Aire de service Ouest du Poulet de Bresse - Esquisse de l'extension du parking VL et chiffrage ·6 Plates-formes pour bâtiments industriels d' Arandon et de Morestel (38) - Plans DCE ·7 N59 - Gare de péage du tunnel Maurice Lemaire à LUSSE (68) - Dossier d'autorisation de système de vidéosurveillance incluant les plans de détails. Ces projets m'ont permis d'englober les aspects suivants : v2 Références en : ·1 Dessin (conception et réalisation) ·2 Dossier administratif : rédaction des pièces écrites relatives aux dossiers étudiés (CCTP, DQE, BPU, DPGF...) ·3 Suivi de chantier : direction de travaux, réception, DOE ·4 Aspect relationnel : réunions de mises au point, réunions de chantiers, contacts directs avec le Maître d'Ouvrage

Juillet-Août 2005

2/ Cabinet de géomètres experts PLANTIER Technicienne géomètre topographe ·8 Levés Topographiques ·9 Implantations ·10 Plans topographiques ·11 Levés d'intérieur et de façades - Plans ·12 Bornages ·13 Dossier de copropriété

Atouts et compétences

Outils informatiques : Word, Excel, Power Point, Internet Explorer.

Maîtrise de logiciels techniques : AutoCAD 2009, COVADIS V10.1a, Microsoft Project, AutoTurn.

Matériel topographique :

Les tachéomètres électroniques : LEICA TPS 1100 et 1200, LEICA WILD TC1000 et TC700.

Le théodolite WILD T2

Le niveau à lunette. (Expert)