

Laëtitia C. - Né en 1981
69740 Genas
8 ans d'expérience
Réf : 1407111548

Projeteur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans le Bâtiment.

Formations

Brevet de technicien en topographie - LEP de Bron - 2003
BEP Topographe constructeur - LEP de Bron - 2001

Expériences professionnelles

Depuis janvier 2011

EGIS France - Centre Est - 69006 LYON Projeteur Missions effectuées □ Etudes préliminaires du Pôle d'échange multimodal de la Part Dieu : report de réseaux, analyse des conflits, coupes, modélisation du terrain naturel, profil en long □ Requalification de la ZAC des Girondins à Lyon : analyses des conflits réseaux, modélisation du terrain naturel, réalisation des réseaux assainissement et secs ainsi que le nivellement avec profil en long et en travers □ Aménagement du dépôt de Tram à Aubagne : réalisation des réseaux assainissement et secs, nivellement ainsi que l'optimisation des terrassements □ Etude préliminaire de la barrière de péage des Eprunes (A5 Paris/Langre) pour mise en place du TSA : réalisation de profils en travers voies d'entrées et de sorties, signalisation d'approche, esquisse des parking entrées et sorties, schéma de principe des voies TSA TC et TSA VL □ Recherche de tracé pour les aires de repos ATMB □ Réaménagement de la Place des Tapis à Lyon : conception du nivellement, profils en long, des réseaux assainissement, analyse des conflits réseaux, signalisation de police et horizontale, vérification des girations bus et VL ainsi que les métrés pour le BPU □ Aménagement extérieur d'une plateforme IKEA et INTER IKEA à Bayonne : conception du nivellement des réseaux assainissement et secs, signalisation de police et horizontale, vérification des girations PL - VL ainsi que l'optimisation des terrassements. □ Analyse des réseaux existants sur le futur tracé du tramway T1 pour définir l'emplacement des réseaux à créer : réalisation de coupes de détails des ouvrages particuliers des réseaux. □ Requalification du Quartier Champfleuri à Bourgoin Jallieu : reprise des voiries existantes pour reprofilage, signalisation, ainsi que les réseaux secs et humides, contrôle des girations pour les véhicules particuliers de type Bus et camion poubelles, visa des plans d'exécution des entreprises

Janvier 2009 - Avril 2011 : AGS Développement (Groupe STAL Participation) - Chassieu - Bureau d'études Géomètre, Projeteur Missions effectuées □ Etude d'agrandissement du parking de la gare de Quincieux de la phase AVP jusqu'à l'ACT. Elaboration du nivellement et des réseaux secs et humides □ Conception d'un parking à Quincieux, prise en charge du dossier de l'AVP à l'ACT. Nivellement de la plateforme ainsi que les réseaux secs et humides. □ Réalisation d'une esquisse en 3D de la voirie et des aménagements extérieurs (terrain de tennis) pour un concours sur Taluyers. Traitement du nivellement, des terrassements, des réseaux et des métrés, une fois l'étude obtenue. □ Diverses études d'exécution en VRD pour des entreprises de travaux publics o Relevé topographique o Implantation o Récolement

Septembre 2003 - Janvier 2009 : STAL TP (Groupe STAL Participation) - Chassieu Géomètre, Projeteur Missions effectuées □ Implantation et récolement de l'aménagement VRD de l'hôpital de la Croix Rousse à Lyon □ Implantation et récolement de l'aménagement VRD du nouveau lycée SEPR à Lyon 8 □ Projet et implantation du parking de Surville à Lyon □ Implantation de précision de la piscine de Décines □ Création de nouvelle voie avec piste cyclable et giratoire à Meyzieu □ Projet de lotissement (Le Bois de Serre à Dardilly - 35 Villas + 2 logements collectifs) □ Projet d'aménagement d'une aire d'accueil pour les gens du voyage à Lyon, rue de Surville □ Conception de projet VRD + visu 3D : o VN38 Meyzieu : création d'une voie nouvelle, nivellement et

assainissement o Lotissement du Pré sindrut_Chaponnay : aménagements extérieurs du lotissement, voirie et assainissement

Août 2002 - Août 2003 : Abscisse - Meyzieu - Cabinet de géomètre expert Etudes en alternance Missions effectuées □ Levé de corps de rue □ Plans d'intérieur Université Lyon 3

Atouts et compétences

□Autocad ++

□Mensura Genius ++

□Covadis (Expert)