92260 Fontenay Aux Roses Plus de 10 ans d'expérience

Réf: 1503260953

Assistant chef de projet infra routes

Objectifs

- Intégrer une équipe performante et lui faire profiter de mon expérience et de ma polyvalence.

Ma recherche

Je recherche un CDI, aux villes voisines de la région lle de France avec une rémunération plus de 3000 euros, dans l'Ingénierie.

Formations

BTS Géomètre-Topographe

Expériences professionnelles

2014-2015

Assistant Chef de Projet en Infrastructure routière (INGEROP) • Projets routiers pour le Conseil Général de Seine et Marne dont : - Étude du barreau de liaison A4-RN36 : DCE • Projets urbains pour le Conseil Général des Hauts de Seine dont : - Aménagement de la RD920 à Antony et Bourg la Reine : Projet - Mise aux normes de Points d'Arrêt Bus

2009 à 2014

Chargé d'affaires en Infrastructure routière. • Projets routiers pour le Conseil Général de Seine et Marne dont : - Complément du diffuseur A104-RD34 - Le Pin Villevaudé : DCE - Étude de la liaison Meaux-Roissy - Construction du barreau de Mitry et réalisation du giratoire sur la RD212 : Projet et DCE - Étude de la liaison Meaux-Roissy - Doublement de la RD212 Compans - Mitry Mory : DCE • Projets urbains pour le Conseil Général de l'Essonne dont : - Aménagement de la RN20 à Ballainvilliers : Avant-Projet - Études de circulation douce : Recherche de tracé et Faisabilité • Autre projet routier : - DRIEAIF : Dossier d'exploitation sous chantier et signalisation Échangeur de Courtaboeuf : DCE

2000 à 2009

Projeteur en Infrastructure routière. • Projets routiers pour le Conseil Général de Seine et Marne dont : - Dossier d'exploitation Ouvrage d'art (PI13) sur RD9 à Mitry-Mory : DCE - Aménagement de la RD105 à Villeparisis : Faisabilité, projet et DCE • Autre projet routier - SAPN : Dossier d'exploitation - A13 Tourville la Rivière : DCE • Projets urbains pour le Conseil Général de l'Essonne dont : - Aménagement de la desserte de l'Institut de Biologie - Evry : Projet et DCE - Étude de la liaison Boulevard de l'Europe - RN7 - Evry : Projet et DCE • Projet ferroviaire - SORGEM : Étude d'un embranchement ferré - Brétigny sur Orge : DCE

1999 - 2000

Topographe. • GTM: Gestion de la topographie sur le chantier d'Autoroute A85 à Tours

Langues

- Anglais (Scolaire), Français parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Logiciels utilisés: Autocad.

MX Road

Mensura (Notions)

SIGNAL Autoturn

Girabase (Expert)

Centres d'intérêts

- Aïkido