

Sanja C. - Né en 1970
34000 Montpellier
24 ans d'expérience
Réf : 1411261332

Responsable / chargée d'affaire vrd

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Languedoc Roussillon, dans le Bâtiment, l'Environnement.

Formations

1982-1987:Diplôme d'Ingénieur en Génie Civil, Université de Génie civil, Mostar Bosnie et Herzégovine.
1995-1996:DEA Mécanique des matériaux des formes et des structures,Université Montpellier II Fac des sciences.

2008-2011:Diplôme d'Ingénieur en environnement et en urbanisme,ECS-Paris

Expériences professionnelles

Octobre 2013 à ce jour (6 mois)

Ingénieur chargée d'études,Projet de Création d'activité en Auto-entreprise-Montpellier (34) BET VRD/HYDRAULIQUE, Abandon du projet en juin 2014 suite à l'impossibilité d'avoir l'assurance professionnelle(montant des travaux VRD des contrats dépassant 1 million d'euros)

2004-2013(10 ans)

Ingénieur Chargée d'études,BET Oc'Infra-PAR, Montpellier(34) Aménagement urbain/VRD/Terrains de sport/ Hydraulique/Environnement Missions:Conception et suivi des travaux - missions complètes de maîtrise d'oeuvre(EP, AVP, PRO,DCE,ACT,VISA,DET,AOR) : de projets d'aménagement urbain(ZAC, PAE, lotissements,résidentiel,communal) de projets d'aménagement des terrains de sport, de projets d'hydraulique urbaine (réseaux, bassins de rétention), de projets d'hydraulique fluviale(aménagement de berges,ouvrages,protection contre les inondations,aménagement), de projets d'assainissements y compris dimensionnement études hydrauliques et environnementales, Dossiers loi sur l'eau (plus de 100 dossiers rédigés depuis 2003) management d'équipe composée de projeteurs et de dessinateurs.

2001-2004 (3 ans)

Projeteur,Projetec Sud-Montpellier(34) BET-VRD-Missions:conception projets VRD,études hydrauliques,dossiers loi sur l'eau.

1998-2001(3 ans)

Projeteur diverses missions d'intérim(34) Bureaux d'études infrastructure

1990-1992(2 ans)

Ingénieur béton armé,BET Most, Mostar (Bosnie et Herzégovine)-BET structures

Langues

- Anglais-Serbo-croate parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

VRD, infrastructure:conception et direction des travaux VRD et infrastructure,terrains de sport;
Assainissement:projets d'assainissement, dimensionnement,traitement des eaux,dépollution, ouvrages hydrauliques,digues;Hydraulique/ environnementales:études hydrauliques, dossiers loi sur l'eau.

Stations d'épuration, postes de relevage, réservoirs d'eau potable

Maîtrise: logiciels bureautiques-Autocad-Covadis

Bonne connaissances: InfoWorks,

Notions: Sketchup-Photoshop

(Expert)