

Philippe B. - Né en 1967
30620 Aubord
1 an d'expérience
Réf : 1311221151

Dessinateur projeteur

Objectifs

- Ayant un BTS de Métreur Dessinateur en VRD, j'ai une expérience de quinze ans en tant que dessinateur et neuf en tant que géomètre-topographe. Mon poste actuel de dessinateur - projeteur, pour la SADE à Vendargues, me permet de travailler en toute autonomie sur divers projets de Stations d'Épuration, mais aussi sur des projets hydraulique, en assainissements et en Infrastructure: Routiers, Autoroutiers, BHNS et VRD (allant du dessin d'étude préliminaire au plan de DCE). Mon objectif est de gérer un projet (ou y contribuer), en faisant les croquis, les plans, ou même les réunions de chantier, les implantations ou quelques relevés topographiques, le tout en respectant les normes et les délais.

Ma recherche

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

Formations

1991-1992 BTS METREUR DESSINATEUR en VRD.
1978-1981 BT PAYSAGISTE

Expériences professionnelles

Depuis 01/2013

SADE (Sud - Est, France) Entreprise VRD et Stations d'Épurations Dessinateur - Projeteur: Projets en Station d'Épuration sur filtre en roseaux.

De 2012 à 2013

INGEROP Ingénierie (Sud - Est, France) Bureau d'étude Ingénierie Dessinateur - Projeteur: Projets en Infrastructure, en hydraulique, en assainissements, Routiers et VRD, Elaboration de dossiers (de la phase AVP à la phase DCE), Plans, Etudes quantitatives et estimatives, relevés terrain, suivi et réunion de chantier

De 2010 à 2012

BETECH SUD Nîmes (Gard, France) Bureau d'étude de TP VRD Géomètre - Projeteur: Projets en infrastructure et Génie Civil, ouvrage d'art, relevés terrain, implantations, terrassements, devis, facturation, suivi chantiers, réunion de chantier, plan de divers nature.

De 2008 à 2010

GIRAUD Alès (Gard, France) Entreprise de Travaux Publics Géomètre - Projeteur: Projets en Infrastructure et Génie Civil, ouvrage d'art, VRD, Dessin en génie civile , Etudes quantitatives.

De 1997 à 2008

IMAGIS Méditerranée Nîmes (Gard, France) Bureau d'étude en SIG Chef de projet - Dessinateur: Numérisation de cadastre.

Atouts et compétences

Logiciels : AUTOCAD - MENSURA - MICROSTATION - ARC VIEW (Expert)