

Bruno Jean V. - Né en 1975
13001 Marseille
14 ans d'expérience
Réf : 2108241914

Projeteur genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2001 : Bac +2 à Denis Diderot sur Marseille
BTS de Travaux Publics

1999 : Bac +2 sur Marseille
IUT Génie Thermique et Energie

1998 : Bac +2 à Léonard de Vinci sur Reims
IUT Génie Civil

1997 : Bac à Denis Diderot sur Marseille
Baccalauréat technologique génie civil

Expériences professionnelles

06/2019 - 09/2019 :

Dessinateur Projeteur FTTH GSM chez Snef sur Vitrolles

Clients : Région PACA

Projets : Réalisation de Plan fibre optique pour Bouygues Telecom

- Réalisations des installations et déploiements des antennes téléphoniques 4G et 5G pour Bouygues Telecom.
- Réalisation des plans Négo et Dim et DOE et DP.
- Réalisations des plans sécurités et plan Synoptique radio.

Logiciels : Autocad 2D 2019

Photoshop

01/2019 - 03/2019 :

Dessinateur Projeteur Bâtiment chez Parlym sur Marseille

Clients : Commune de MARSEILLE

Projets : Réhabilitation de Bâtiment

Installation de chantier

Ravalement de façade Menuiserie

Réalisation hangar Bâtiment pompier

- Réalisation de plans de coffrage

Logiciels : Autocad 2D 2019

04/2018 - 05/2018 :

Dessinateur Projeteur Bâtiment chez Integrale Ingenierie

Clients : Commune de St Pierre "île de la Réunion 974

Projets : Modélisation 2D Kiosque et Sanitaire Public

- Réalisation de plans de coffrage

Logiciels : Autocad 2D 2016

09/2017 - 10/2017 :

Dessinateur-projeteur Génie Civil chez Getec Oi

Client : Région, SFR, DDE

Projet : Modélisation 2D Villa, Massif Télécom, Inspection ouvrage d'art et Portique pour route

- Réalisation de plan de coffrage et ferrailage et inspection des ouvrages d'art (NRL: Nouvelle route du littoral)

Logiciels : Autocad 2D 2016 et Armacad 2016

2007 - 2013 :

Dessinateur-projeteur Génie Civil chez Tractebel Ingenierie / Coyne Et Bellier

Client : EDF et AREVA

Projet : Modélisation 2D Centrale Nucléaire Type EPR

- Réalisation de plan de Coffrage & Ferrailage Centrale nucléaire EPR de Flamanville et TAISHAN de chine.

Logiciels : Autocad 2D 2013 et PDMS ADFER 2012 (Draft), Solid Edge (Design et Draft)

- Modification de plan des usines de barrage et réalisation de plan courbe topographique en 3D

Logiciels : Autocad 2D 2013

- Réalisation de plans de synthèse et Avant Projet du tramway de Nice et de bâtiment tertiaire.

Logiciels : Autocad 2D 2013

2007 - 2007 :

Dessinateur Projeteur Génie Civil chez Ac Ingenierie/aedis Ingenierie/quelin

plans de coffrage

Logiciels : Autocad 2D

2006 - 2006 :

Dessinateur Projeteur Génie Civil - Divers missions

- Dessinateur Génie civil à E.C.E.R.P (Coffrage & ferrailage : 4 mois) dans le 92

- Dessinateur Génie civil à XELIS filiale de la RATP (2 mois) dans le 94. Réalisations de plan de synthèses

- Dessinateur au laboratoire national d'essai (4 mois) à LNE TRAPPES & PARIS dans le 78 et 75. Gestion graphique des patrimoines immobiliers industriels Réseaux vrd, Plomberie

2005 - 2006 :

Dessinateur-projeteur ferrailage chez Scee sur Montreuil

- Réalisation de plans de coffrage et ferrailage

Logiciels : Autocad 2D

2005 - 2005 :

Dessinateur Projeteur Génie Civil - interim

- Dessinateur ROUTE chez Bétur infrastructure EN YVELINES dans le 78.

- Dessinateur projeteur BATIMENT chez GRIF à NEUILLY PLAISSANCE (plans de coffrage) dans le 93.

- Dessinateur projeteur B.A chez MDCI à ESPLANADE DE LA DEFENSE (plans de coffrage) dans le 92.

- Dessinateur BATIMENT chez OTH MARSEILLE

Logiciels : Autocad 2D

2004 - 2005 :

Dessinateur-projeteur bâtiment chez Batiment D'yves Garnier sur Marseille

- Réalisation de plans de coffrage et ferrailage

- Réalisation de plans d'exécution en fonction des plans architecte et du APD et du DCE. (Coffrage)

- Diffusions aux corps d'état concernés : les entreprises, bureau de contrôle, architecte, armatures & géomètre

Logiciels : Autocad 2D

2004 - 2004 :

Dessinateur maison individuelle chez Bernard Crumiere sur Pont Saint Esprit

- Réalisation de plans de coffrage et ferrailage

Logiciels : Autocad 2D

2002 - 2002 :

Assistant expert géomètre sur Uzès

- Réalisation de bornage de terrain pour des particuliers

- Relevé foncier

2000 - 2000 :

Stage de VRD chez Gtoi (fillial De Colas)

- Assistant au conducteur de travaux & de ses chefs de chantiers.

- Métrés, topographie, réception matériaux, rapports journaliers, plans assurances qualité

- Gestion et suivi de chantier

1999 - 1999 :

Préparation d'hamburgers chez Restauration Rapide/quick

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit, Solid Edge

Atouts et compétences

PROJETEUR GENIE CIVIL

Compétences phares : Plans de coffrage et de ferrailage

Secteurs d'activités : Bureaux d'Etudes Techniques et cabinets d'ingénierie Conseil.

Bâtiment et Génie civil

Permis

Permis B