

Stéphane N. - Né en 1970
06700 Saint-laurent-du-var
24 ans d'expérience dont 4 à l'étranger
Réf : 2102210914

Projeteur genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

1998 : Bac +5 à CNAM sur Nice
BAC + 5 en GENIE CIVIL

1995 : Bac +2 à IUT de Cergy Pontoise
DUT Génie Civil

1989 : Bac à Lycée Audiberti sur Antibes
Bac Scientifique C

Expériences professionnelles

05/2016 - 10/2016 :

Projeteur géomètre VRD Terrassement chez Entreprise Agt sur Puget-sur-argens (83)

2016 - 2018 :

Projeteur géomètre VRD Terrassement chez Entreprise Nardelli Tp sur Drap (06)

2015 - 2016 :

Projeteur géomètre VRD Terrassement chez Entreprise Minetto sur Brignoles (83)

2010 - 2014 :

Technicien chez Campenon Bernard TPCA - Vinci Construction France sur Carros (06)

Technicien - Etude de variantes hydrauliques dans les appels d'offres - Plans d'exécution sur le chantier du stade de Nice - Bureau Méthodes Allianz Riviera - Disponibilité de 8mois pour réaliser le tour du monde à la voile en solo sans escale d'est en ouest. Reprise en juillet aux études sur un appel d'offre de tunnel autoroutier attribué le 14 décembre 2012

2008 - 2009 :

Projeteur chez Véolia Eau - Direction Technique - Promenade Des Anglais - Crystal Palace sur Nice (06)

Etude d'extensions et de mise aux normes de STEP (Stations d'épuration) pour le traitement de matières extérieures. Etude de stations de pompage (relevage et captage).
Process traitement EU

2005 - 2007 :

Projeteur VRD et Génie Civil sur AutoCAD chez Campenon Bernard Méditerranée - Espace Carros sur Carros (06)

Réalisation des plans (EXE, coffrage, méthodes, ...). Méthodes d'exécution. Utilisation d'Autocad avec le module COVADIS, planning

Office PROJECT.

Chantiers :

*Mission tramway à Nice (MOA :CANCA MOE :MOER)Rénovation déviation des réseaux secs et gravitaires. Pose de 2kms de DN2000 béton, assainissement en zone urbaine.

*A8 (MOA :ESCOTA - MOE :SETEC)Rénovation et mise aux normes des tunnels, création des galeries de sécurités et de locaux techniques

2001 - 2005 :

Projeteur VRD et Génie Civil sur AutoCAD chez Mairie De Frankston sur Melbourne, Australie
Création de réseaux d'abduction d'eau
potable et maintenance des réseaux existants (Pour le compte de Melbourne water).

1997 - 2001 :

Vendeur chez Jard Sur Mer (vendée)

Elaboration et commercialisation d'un système informatique de caisse et de gestion de stock destiné aux commerces de détail (Fortran77 et C). Gérant de commerce de détail.
Bonne expérience des salons, foires et marchés. Bonne expérience du marketing.

1995 - 1995 :

Stages de formation à l'hydraulique de puissance et aux asservissements

1995 - 1995 :

Stage suivi au sein du LCPC dispensé par du personnel ingénieur chez Entreprise Allemande Schenck

1994 - 1998 :

Technicien chez Lcpc sur Paris (75)

Technicien supérieur au Laboratoire Central des Ponts et Chaussées rattaché à la division Fonctionnement et Durabilité des Ouvrages d'Art (Plateforme d'essais de structures).
Essais de rupture et de fatigue sur éléments de structure d'ouvrages d'art (Dalle de pont mixte, aéro-réfrigérants de centrale nucléaire, poutre précontrainte, voussoirs en béton de fibre). En charge de : Contrôle de la fabrication des corps d'étude. Instrumentation.
Etude, plan d'installation des essais. Acquisition, traitement informatique des données (Fortran, C). Asservissement et hydraulique de puissance

1990 - 1993 :

Projeteur sur AutoCAD chez Toposud sur Nice (06)

Projeteur sur AutoCAD, dans un bureau de topographie et d'informatique. Programmeur LISP et travaux TOPO (implantation, auscultations,...).

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé)

Logiciels

Pack Office

Atouts et compétences

Projeteur VRD et Génie Civil

Permis

Permis B