

Benoit M. - Né le 06/05/1979
84310 Morieres Les Avignon
10 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1404091018



Ingénieur géomètre / ingénieur vrd / chef de projet

Objectifs

- Ingénieur Géomètre - Ingénieur VRD - Chef de projet

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Languedoc Roussillon, dans l'Ingénierie.

Formations

2013 : O.G.E. - Géomètre-Expert Stagiaire - C.R. de Marseille (formation de l'Ordre des Géomètres-Experts)

2003 : DEA architecture navale - Architecte Naval - Ecole d'Architecture de Nantes

2001 : Escola Politecnica - USP - Ingénieur Génie Civil - Université de Sao Paulo - Brésil

2001 : E.S.T.P. - Ecole Spécial des Travaux Publics - Ingénieur-Géomètre IG 2001 - Paris

Expériences professionnelles

2012 - 2014

Cabinet ARGENCE - Géomètre-expert (Carpentras-84) : ingénieur-géomètre /expert stagiaire (CDD - 2 ans)
Foncier : bornages, divisions parcellaires, déclarations préalables, division en volume, mise en copropriété, EDD, DMPC. VRD : Esquisses, Permis d'Aménager, Estimations, DPGF, CCTP, CCAP, DCE, maîtrise d'oeuvre, suivi de chantier, plans de commercialisation, plans de vente. Responsable d'équipe. Responsable Agenda 21, gabarits et de la codification, procédure RFU. Station Trimble S6, TC5000, GPS R6, Scanner 3D Faro.

2011 - 2012

Cabinet OLRY - Géomètre-expert (Castelnau-34) : géomètre (CDD - 6 mois) Levés topographiques. Nivellement. Levé de corps de rue. Implantation de précision (centrage forcé). Calculs topographiques manuels. Levés d'intérieur. Plans de recollement, état des lieux, division parcellaires (DMPC).

2008 - 2011

FE Industries - Métallurgie (Marseillan-34) : responsable BE / R&D - chef de projets (CDI)
Conception/Développement Assemblages mécano-soudés alu/acier/inox - Poêles/cheminées. CA : environ 3 M €/an. Design produit, assemblages complexes 3D. Plans d'exécution. Gammes opératoires, gestion des coûts. Prototypage, certifications CE. Dépôt de brevets et de modèles à l'INPI. Encadrement bureau d'étude de 5 pers. Responsable d'industrialisation sur 3 sites de production (France - Chine). Suivi de production, mise en place de procédures qualité.

2004 - 2008

LittorAl - Construction Navale (Marseillan-34) : ingénieur d'étude - responsable de production (CDI) Architecture navale / Production Construction navale aluminium. CA : environ 1.5 M €/an Conception de la totalité des plans de 85 navires (6 certifiés BV). Management d'une équipe de 10 pers. Gestion, achats, gestion de la sous-traitance, gammes opératoires, formation. Déploiement d'une antenne de production en Tunisie.

2000

Institut français d'archéologie (Damas-Syrie) : ingénieur-géomètre (6 mois - stage) Levés planimétriques, levés de façade, implantations. 10 sites archéologiques en Syrie. Plans masse, plans topographiques, coupes, courbes de niveau, élévations, modélisations 3D, implantation des fouilles, publications archéologiques. 1999
Géomètres-experts (Mulhouse-68) : technicien-géomètre (2 mois - stage) Stage ingénieur ESTP de 1ere année. Levés planimétriques, nivellement, implantations, recollements.

Langues

- Anglais : courant, Espagnol : courant, Portugais : bilingue parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Outils de dessin et conception :

AutoCAD, Covadis, Pro Engineer, Solidworks,
Virtuserve, Scene, PointCAB,
Rhinocéros, Artlantis, Photoshop

Outils bureautiques :

Pack Office, Oracle X3, Moduleo/Cogeo, Gantt Pro, Circée, Géofoncier (Expert)

Centres d'intérêts

- Voile / régates : 18 sélections internationales

Moth, First Class 8, Melges 24, A40, First 40

Préparation Olympique 2004 - 49er (équipier)

Barreur/Tacticien/n°1/Régleur.

Tour de Méditerranée en couple (6 mois)

Famille, croisières, VTT, squash, ski, natation