

Philippe G. - Né le 05/06/1971
97615 Pamandzi (mayotte)

Réf : 1709151026



Dessinateur projeteur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Outre Mer, dans le Bâtiment.

Formations

1997 Maîtrise de Génie Mécanique (IUP)
Institut Universitaire Professionnel de Brest (29)
1996 Licence de Génie Mécanique (IUP)
Institut Universitaire Professionnel de Brest (29)
1994 BTS Conception de Produits Industriels mention Bien
Lycée Chaptal de Saint-Brieuc (22)

Expériences professionnelles

Déc. 2001 à aujourd'hui

Dessinateur/Projeteur - COLAS Centre Routes - Mamoudzou (MAYOTTE). - Analyse des plans DCE pour chiffrage d'appel d'offres. - Réalisation des plans d'exécution et de récolement VRD 5terrassenent, nivellement de voirie, réseaux eaux usées/potables/pluviales) - Organisation des procédures techniques et informatiques du service. - Suivi d'une veille normative et réglementaire. - Formation sur logiciel de CAO-DAO 3D AutoCad 2016 et Covadis v15.

Août 2000 à Déc. 2001

Dessinateur/Projeteur - OXFORD Automotive - PARIS. - Modélisation 3D Projet ADPII - Service Recherche & Développement équipementier automobile - Formation sur logiciel de CAO 3D Catia v4 de Dassault Systèmes. - Formation sur logiciel de CAO 3D I-DEAS v8.

Sept. 1998 à Juin 2000

Dessinateur - HDS (Hervé Devaux Structures) - BREST. - Réalisation des plans d'exécution (monocoques et multicoques de courses au large). - Réalisation des plans d'exécution (simulateur d'hélicoptère Thomson).

Juin 1997 à Août 1997

Stagiaire - CEGELEC - Kourou (GUYANE). - Analyse cinématique sur l'ouverture des bras cryogéniques du lanceur Ariane 4.

Langues

- Anglais (Niveau A1) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Informatique : Opérationnel sur AutoCad/Covadis, Microsoft Office, PaintShopPro X2, FinalCutPro X. (Expert)