

Ercan T. - Né en Mai 1974
17000 La Rochelle
19 ans d'expérience
Réf : 2111121209

Maitre d'oeuvre/dessinateur/conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Bâtiment.

Formations

2013 : Bac +3

VAE Licence Pro conducteur de travaux

1994 : Bac +2 sur Angouleme

Diplome Universitaire Technologique en génie Mécanique obtenu

Expériences professionnelles

2012 à ce jour :

Dessinateur en freelance

conception de projet, plans pour permis de construire, plans d'executions

2010 - 2011 :

Dessinateur et Conducteur de travaux chez Ap Maitrise D'oeuvre sur St Martin De Ré

Conception de villa traditionnelle et contemporaine

Suivi et pilotage de chantier

2009 - 2010 :

Maitre d'oeuvre et dessinateur

conception de plans, conduite de chantiers tout corps d'etat, gestion et planning des entreprises intervenantes

2005 - 2009 :

Gérant de Bureau d'etudes techniques chez Tas Constructions sur La Rochelle

Entreprise générale du batiment de 8 salariés.

Conception et Réalisation de villas et residences tous corps d'etat.

Chiffre d'affaire de 1.2 millions d'euros en 2008

2004 - 2005 :

Dessinateur BTP chez Ap Maitrise D'oeuvre sur St Martin De Ré

Conception de maison réthaise, dossier de plans pour permis de construire, plans de réseaux et d'exécution

2003 - 2004 :

Formateur et professeur technique

Enseignement des logiciels Catia V5, Cadds5 et Inventor

Enseignement du dessin industriel et calcul de RDM

1994 - 2003 :

Dessinateur projeteur chez Snecma, Ford, Messier Bugatti Et Airbus

Responsable R&D pour DAL ALU france à Bordeaux, conception d'outillage de production, amélioration du parc existant.

Logiciels

Pack Office, Allplan, AutoCAD, ArchiCAD, CATIA

Atouts et compétences

*Conception de machines spéciales automatisées pour unités de production et prototypes d'essai pour laboratoires de recherches

*Utilisation de logiciels de-CAO/DAO-AUTOCAD, CATIA V5, INVENTOR

*Métrologie

*Méthodes de résolution de problèmes

*Résistance Des Matériaux -RDM-

*Mécanique productique

*Automatisme

*Hydraulique

*Planifier l'activité des personnels et les affecter sur les postes.

*Présenter le chantier, son planning, le mode constructif de l'ouvrage et les consignes aux intervenants.

*Définir l'implantation et la sécurisation du chantier .

*Contrôler l'approvisionnement des fournitures, des matériels et des matériaux de construction.

*Suivre et contrôler l'avancement et la conformité des réalisations en fonction du plan d'exécution.

*Apporter un appui technique aux chefs d'équipe et déterminer la mobilité et la formation.

*Renseigner les supports de suivi d'activité du chantier

*Gestion économique, humaine et commerciale de la société

*Analyser les besoins du client, les données techniques, économiques et définir le projet

*Etudier la faisabilité et le coût du projet et proposer des solutions techniques et financières

*Sélectionner les moyens et les méthodes à mettre en oeuvre et planifier les opérations de chantier

*Analyser les choix techniques et définir les équipements et les matériaux en fonction des contraintes de la réglementation, du terrain et du coût global .

*Suivre et contrôler la conformité des travaux jusqu'à la réception

*Conception des édifices selon le PLU en vigueur.

*Montage du dossier pour le PC

*Conception des fondations et de la structure

*Conception des réseaux électriques et assainissement.

*Gérer un appel d'offre et analyser les devis tout corps d'état.