

Cédric R. - Né en 1982
06210 Mandelieu
15 ans d'expérience
Réf : 1605311514

Dessinateur autocad

Ma recherche

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

Formations

2003 - 2004 Obtention de la Licence professionnelle en alternance
- Spécialité Bâtiment et Construction (menuiserie extérieure) - Université d'Evry Val d'Essonne (91)

2002 - 2003 Obtention du Diplôme Universitaire de Technologie en alternance
- Option Génie Mécanique et Productique - Université d'Evry Val d'Essonne (91)

2000 - 2001 Obtention du Baccalauréat de Technologie avec mention
- Option Génie Mécanique et Productique - Lycée Edmond Michelet (91)

Diplôme de secourisme (AFPS et CFAPSE) à renouveler

Expériences professionnelles

Depuis 2013

Dessinateur AUTOCAD / Responsable bureau d'étude - Sure Mesure (06) - Création du poste - Spécialisation en menuiserie minimaliste de grande dimension - Application de l'ensemble de mes compétences professionnelles - Réalisation et obtention de la certification QUALIBAT mention RGE

2012

Dessinateur AUTOCAD - Diverses missions en intérim (06 et 83) - Dessinateur Autocad électricité - SATELEC - Mouans-Sartoux (2 mois) - Dessinateur Autocad menuiserie aluminium - REGIS SAS - Puget-sur-Argens (4 mois)

2010 - 2011

Chargé d'affaires - VALSOLAR (Groupe VALINDUS) (06) - Réalisation principale : centrale solaire photovoltaïque du PAL à Nice 20000m² de réfection de toiture en étanchéité et d'implantation de 570 KWc de module solaire sur 4 bâtiments logistiques. Etude et réalisation du projet de la phase appel d'offre à la phase DOE.

2005 - 2009

Dessinateur - SEPALUMIC (Groupe VALINDUS) (06) - Réalisation des études et Recherches thermique sur les menuiseries et façade aluminium dans le but de caractériser et d'améliorer les performances énergétiques de ces produits. - Réalisation de programme VBA (Excel) caractérisant les produits de manière simple et rapide pour les distribuer à la clientèle.

2001 - 2004

Dessinateur - SNPE Matériaux Energétiques (91) - Réalisation de différents projets (étude et suivi de chantier) dans le but d'améliorer le fonctionnement, la sécurité et l'aménagement des différentes installations sur un site de 250 bâtiments industriels et administratifs.

Langues

- Anglais niveau BAC+2 parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Bureau d'études :

- Réalisation des plans d'exécution des différents types de menuiserie dans leur environnement.
- Réalisation des plans de fabrication, fiche de débits, programmation des usinages et gestion de l'interface vers un centre d'usinage à commande numérique.
- Gestion de l'ensemble du passage des commandes auprès des fournisseurs (Aluminium, vitrage, volet roulant, store, moustiquaire...)
- Détermination des caractéristiques thermique, acoustique et dimensionnelle des menuiseries et façades aluminium.
- Détermination des épaisseurs de vitrage pour leur mise en oeuvre.
- Suivi des normes, DTU, réglementations et réalisation des démarches pour certification

Conduite de travaux :

- A partir des dossiers d'études et de consultation, détermination des moyens techniques et financiers du projet et planification des travaux.
- Consultation et sélection des fournisseurs et sous-traitants si nécessaire.
- Assurer l'approvisionnement et le suivi des différents projets en étroite collaboration avec la maîtrise d'oeuvre.
- Suivi des contrôleurs techniques et SPS jusqu'en phase DOE.

Commercial et administratif :

- Réalisation des visites de chantier pour l'étude de faisabilité technique (chiffrage, relevé de mesure, ...).
- Réalisation et suivi des devis.

Informatique :

- Autocad (DAO)
- Chacal (Gestion de commande et fabrication menuiserie aluminium)
- FOMCAM (CFAO)
- Prodevis (chiffrage)
- Pack office (word, excel, power point)
- Programmation VBA, notion VB
- Flixo (calcul thermique)

Autocad, Chacal, FOM, QualiPV, Travail en hauteur, habilitation électricité BT/HT, Sauveteur secouriste du travail (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Pratique libre de différents sports
- Musique et cinéma