

Né en 1982
06210 Mandelieu
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1605311514

Dessinateur autocad

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Bâtiment.

Formations

2004 :
obtention de la licence professionnelle en alternance

2003 :
obtention du diplôme universitaire de technologie en alternance

2001 :
obtention du baccalauréat de technologie avec mention

Expériences professionnelles

2013 - 2013 :
Maquettiste en conception industrielle
dessinateur autocad / responsable bureau d'étude sure mesure (06) création du poste spécialisation en menuiserie minimalist de grande dimension application de l'ensemble de mes compétences professionnelles réalisation et obtention de la certification qualibat mention rge

2012 - 2012 :
Dessinateur / Dessinatrice d'exécution en électricité et électronique
dessinateur autocad diverses missions en intérim (06 et 83) dessinateur autocad électricité satelec mouans sartoux (2 mois) dessinateur autocad menuiserie alumlinium regis sas puget sur argens (4 mois)

2010 - 2011 :
Monteur / Monteuse de panneaux photovoltaïques
chargé d'affaires valsolar (groupe valindus) (06) réalisation principale centrale solaire photovoltaïque du pal 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 la phase doe.

2005 - 2009 :
Ingénieur / Ingénierie efficacité énergétique bâtiment
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 la clientèle.

2001 - 2004 :
Ingénieur / Ingénierie efficacité énergétique bâtiment

dessinateur snpe matériaux énergétiques (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

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

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, règlementations 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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Pratique libre de différents sports
- Musique et cinéma