

Jean Christophe T. - Né
92160 Antony
12 ans d'expérience
Réf : 1701240859

Dessinateur projeteur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Bâtiment, le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

Oct 2005 - Mars 2006

CATIA V5 / Inventor 9, Autocad

Formation de 625 heures sur CATIA V5 Volumique et surfacique, modélisation, Assemblage, mise en plan, analyse

2005 Mars 2006

VAE mécanique (Gréta -Corbeil)

Connaissance moteur HDI, GPL, Essence

2002

Formation sur MAYA 4.0 Volumique et surfacique, animation, Texturing

1994

BTS Communication et actions Pub

1990

Baccalauréat B

(Lycée français de Barcelone)

Expériences professionnelles

11/2016 à ce jour

DEF Participation au chiffrage d'une réponse à appel d'offre pour la rénovation de la détection et mise en sécurité pour les terminaux 2E et 2F de l'aéroport de Roissy Charles de Gaulle. Réalisation de synoptique de principe, détermination du quantitatif matériel sur 2F

06/16-08/16

Bouygues - ES Pré-consolidation d'une base de données des plans d'éclairage public destinée à répondre aux demandes DT-DICT dans le cadre d'une DSP sur douze communes en Île de France

06/15-09/15

Eiffage - Énergie Plans d'implantation d'accès PMR sous Autocad 2015, sur Paris : choix des emplacements sur la voie publique, réalisation des APS, présentation aux responsables de voie publique de la Mairie de Paris, réalisation des APD

06/14-12/14

RATP -SIT Responsable d'un bureau de dessin de quatre dessinateurs. Gestion du planning de charge prévisionnelle, management de l'équipe, développement et mise en place d'outils de suivi d'activité et gestion de la documentation. Dessinateur pour les projets RNM, RTHD, et PDS

04/14-05/14

Graniou - Projectel Participation à la réponse de l'appel d'offre du conseil général du Loiret pour l'extension de son réseau fibre optique. Pilotage de sous-traitants pour la réalisation du Survey et des interconnexions pour le backbone, réalisation du NET détermination des poches FTTH 09/13-12/13 AEGE - Télécoms Plans de piquetage, AP, APD, REC, GC pour différents opérateurs (SFR, FREE, SOGEA, Num'herrault). Gestion des retours DI/DICT. Saisie sous Networks du matériel 11/11-12/12 INEO - Défense Plans de VRD, implantation de climatisation, schéma et synoptique de câblage, des accès PMR, selon indications des chargés d'affaire et responsables de chantier en vue de la réhabilitation de deux bâtiments avec cage de Faraday dans le cadre du projet RDIP. Formation à BMC (câblage). 09/11-11/11 SOGETREL Implantation de fibre optique pour Orange. Plans de cheminement vertical et horizontal dans les immeubles. Création du synoptique du NRA au PMI avec les chambres de tirage. Saisie sous IPON des données. 03/11-09/11 Air liquide - Santé domicile Plans d'aménagement intérieur de véhicules destinés au transport d'oxygène sous Autocad. Métrage et mise en plan des véhicules existants. Rédaction du cahier des charges et de l'appel d'offre aux fournisseurs. Création de prototypes afin d'être en conformité aux normes. 03/09 - 04/10 INEO - Défense Dossiers d'implantation sous Autocad pour des installations militaires (plusieurs projets). Plans de raccordement câbles et recollement général pour implantation de réseaux de fibre optique. Plans d'ensemble et de détail mécanique, sous Inventor pour les projets Rames, Rames NG, Icam 10/07-10 /08 Dessinateur Indépendant Aircad : Reprise de plans de schéma électrique aéronautique sous Autocad Impact conseil : Conception de manuel opératoire pour plateforme pétrolière ATPH : Mise en plan et cinématique d'une porte de garage poids lourds sous Inventor9 06/07-09/07 SIEMENS Suivi de modification et indexage de plans, création de fiche de modification et nomenclature, modélisation de pièces sous Autocad 2007 et Inventor 10 pour système passif et actif anti-incendie. 03/06- 04/07 AEP Modification de machine spéciale avec archivage des mises à jours. 10/06-03/07 SOFRATEV Création des dossiers, AP, DP, VDP, COMSIS, DTECP, DOE et photomontage pour des projets GSM sur pylône, réalisation d'un document après travaux pour client final 1998 à 2004 Informatique Administrateur NT, Gestion d'un parc de 360 machines, Technicien réseau

Langues

- Espagnol : Courant / Anglais : Lu, écrit, parlé / Allemand : Parlé parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Dessin technique

Suivi de projets : Métrage et chiffrage des projets, gestion des dossiers

Création de nomenclature, de plans techniques, suivi de fabrication

Relations avec les fournisseurs, encadrement des équipes intervenantes

Sens du travail d'équipe et du service client

Logiciels : Dessin technique : Autocad, Inventor, Solidworks

Bureautique : Word, Excel, Power Point, Photoshop, Illustrator

Secteurs : Bâtiments, GSM, Fibre optique, Protection incendie, mécanique (Expert)

Centres d'intérêts

- Formateur informatique occasionnel

Mécanique auto et moto

Menuiserie, création meuble

Programmation Robotique