

Stephan G. - Né

--

15 ans d'expérience

Réf : 1805160925

Projeteur en structure métallique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2011 AVEVA formation sur le logiciel PDMS en DRAFT

2010 AVEVA formation sur le logiciel PDMS équipement, charpente métallique et génie civil.

Formation Catalogue et Spécification.

2000-2003 BTS Construction métallique (Brétigny - 91) (niveau)

2000 BAC STI Génie mécanique, construction (Brétigny - 91)

Expériences professionnelles

2016-2018

BELGATEC (Belgique) Projeteur >ELIA Programme Electrique □ Modélisation 3D Microstation du poste l'électrique. □ Relève sur site de la situation existante pour modification futur. □ Réalisation d'un dossier technique pour réalisation sur site.

2014-2015

LEASE (Belgique) Projeteur structure Métallique >SPX Project Dry Cooling □ Modélisation 3D Tekla de la maquette □ Plan 2D Autocad du calepinage. □ Modélisation 3D Autocad du mainfold

2012-2014

CTEC 3D (France) Projeteur II structure Métallique >IPSB Programme Sucrierie (France & Afrique) □ Modélisation 3D des nuages de points et reconstruction 2D des éléments structures et charpentes. □ Plan 2D Autocad de structure des bâtiments. □ Vérification et analyse des reconstructions dans la maquette sous-environnement PDMS. □ Vérification plans >ALSTOM Project Centrale thermique a TANJUN BIN (Malaisie) □ Modélisation 3D PDMS de la maquette de la Central thermique. □ Plan 2D Autocad de structure des bâtiments. >ALSTOM Project Centrale thermique a RYBNIK (Pologne) □ Modélisation 3D PDMS de la maquette de la Central thermique. □ Plan 2D Autocad et PDMS DRAFT de structure des bâtiments. >ALSTOM Project Centrale thermique a JEDDAH (UAD) □ Modélisation 3D PDMS de la maquette de la Central thermique. □ Plan 2D Autocad et PDMS DRAFT de structure des bâtiments. >ALSTOM Project Centrale thermique a NARVA (Estonie) □ Modélisation 3D PDMS de la maquette de la Central thermique. □ Plan 2D Autocad et PDMS DRAFT de structure des bâtiments. □ Etude préliminaire du pipe rack général du site. (dimensionnement des fers, allure général)

2010-2012

CONSULTEC (Ile Maurice) Projeteur I charpente métallique >ALSTOM Project Centrale thermique a NARVA (Estonie) □ Modélisation 3D PDMS de la maquette de la Central thermique. □ Plan 2D Autocad de structure des bâtiments. >Projet ASC (Etude au forfait) Projeteur I Transfert d'une usine sucrière d'Espagne a Alexandrie (Egypte) □ Modélisation 3D PDMS de la maquette de la Sucrierie d'Alexandrie (Egypte). □ Modélisation 3D TEKLA de la structure des différents bâtiments. □ Plan 2D Autocad de structure des bâtiments. □ Dimensionnement de plateforme et de convoyeur pour Plan d'exécution >SNC-LAVALIN / SANOFI AVANTIS Projeteur I □ Scan 3D d'une installation de fermentation en vue d'une intégration dans une maquette 3D PDMS pour études de modifications □ Recalage des différentes vues du scan pour préparer les études sous PDMS. □ Formation interne de CYCLONE et PDMS. Projet ASC Projeteur I Transfert d'une usine sucrière d'Espagne a

Alexandrie (Egypte) □ Modélisation 3D PDMS de la maquette de la Sucrerie d'Alexandrie (Egypte). □
Modélisation 3D TEKLA de la structure des différents bâtiments. □ Plan 2D Autocad de structure des bâtiments.
□ Retro conception d'équipements -Imageware, Freeform Projet PNU (hôpital univers. UAE) Projeteur I □
Elaboration caillebotis et faux planchés. □ Plan 2D Charpente et supports de conception sur Autocad et Tekla. □
Modélisation d'équipement sur PDMS □ Plan guide

2007-2009

EXTERNAL SOLUTIONS (ILE MAURICE) Dessinateur Architectural Le Mauricia Hôtel □ Etude rénovation. □
Relevés sur le site, intégration donnée sur Autocad. □ Plan de rénovation en support d'un Architecte. □
Réalisation de plan de fabrication et de conception. Bâtiment privés □ Relevés mètres sur le chantier avant
intégration études. □ Réalisation de plan pour permis Rénovation de maisons individuelles dans la région du
nord de l'île Maurice □ Relevés mètres sur le chantier avant intégration études. □ Mise en forme des donnes
relevées sur Autocad. □ Réalisation de plan de rénovation, conception.

2006

LAUBEUF (France - 94) Dessinateur en charpente Métallique sur Tekla Bâtiment hospitalier de Lyon □
Rénovation de façade en Alu-verre. □ Réalisation de plan de fabrication et de conception

2005-2006

CMG (France - 45) Dessinateur en charpente Métallique sur Tekla □ Missions études travaux neuf Industriel.
Région du Loiret □ Etude, réalisation travaux neuf et modifications existant. □ Réalisation des plans de
fabrication et de conception, suivi de chantier et atelier de réalisation

2004-2005

AXIMA (France - 92) Dessinateur D'étude PSA usine de Rennes □ Mise en conformité réseau sécurité
Sprinkler. □ Relevé sur site, plans de recollement fin de chantier □ Réalisation du dossier technique des
matériels intégrés. L'aéroport de Roissy-CDG □ Etude circuit Sprinkler des halls. □ Réalisation de plan de
fabrication et de conception.

2003-2004

AGM Fechoz (75) Dessinateur D'étude AUDITORIUM de TUNIS. □ Etude salles de spectacle. □ Plan
calepinage passerelles. Conception supports audio

2002

VULCAIN (Grigny - 91) THECHNIQUE BAIE (Plessis Paté - 91) □ Cage de verre d'exposition pour le musée du
Louvre. □ Climatisation bâtiments zone industrielle Rungis. □ Réalisation de plan de fabrication et de cadres
métalliques

Langues

- Anglais : Notion parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

□ Structure Métallique
□ Thermique (fuel & gas)
□ Agro-alimentaire
□ Bâtiments Industriels
□ Maillage complexe structure primaire & secondaire
□ PDMS
□ Autocad
□ TEKLA
□ SURFACER
□ Microstation (Expert)