

Didier D. - Né en 1972

--

32 ans d'expérience

Réf : 2302241232

Dessinateur en construction métallique

Ma recherche

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

Formations

2007 : Bac sur Mulhouse

BAC Pro dessinateur en construction métallique

Expériences professionnelles

2017 à ce jour :

Dessinateur Projeteur en structure métallique chez Icr-group/ge (general Electric)

- Réalisation de support d'équipement, de passerelle, crinoline et escalier (suivant note de calcul).
- Plan génie civil
- Plan ensemble
- Liste approvisionnement, boulons, débits et assemblages
- Croquis débit et d'assemblage
- Plan de montage
- Procédure de montage
- Réalisation de la charpente métallique du stade Saint- Symphorien (suivant note de calcul).
- Plan ensemble
- Liste approvisionnement, boulons, débits et d'assemblages
- Croquis débit et d'assemblage
- Plan de montage

2015 - 2016 :

Dessinateur Projeteur en structure métallique chez Aloris/ge (general Electric)

- Réalisation de support d'équipement, de passerelle, crinoline et escalier (suivant note de calcul).
- Plan génie civil
- Plan ensemble
- Liste approvisionnement, boulons, débits et assemblages
- Croquis débit et d'assemblage
- Plan de montage
- Procédure de montage

2012 - 2015 :

Dessinateur Projeteur en structure métallique (offshore - en naval) chez Eti Group/saipem (eni)

- Réalisation de plans de construction et fabrication FLNG Mozambique (usine de liquéfaction et extraction flottante de gaz).
- Réalisation de plans de construction et fabrication FPSO Kaombo (usine de raffinage et extraction flottante de pétrole).
- Réalisation de plans d'ensemble et détail Structure Offshore (Pour Chevron Australia) d'une jetée de 3 Km, selon note de calcul.
- Vérifications de plans.

- Réalisation de plans Naval d'un catamaran de transport d'éolienne (pour appel offre).
- Réalisation de plans Naval de barge (pour appel d'offre).
- Réalisation de plans ensemble et détail du transport des structures sur barge.
- Réalisation d'images sur l'Analogie de montage des structures

2008 - 2012 :

Dessinateur chez Delalande - Rombas/a-pro-métal

Dessinateur en structure métallique - Assembleur au plan

- Réalisation de plans d'ensemble selon cahiers des charges ou client, plans d'assemblage et plans de débit avec nomenclatures de structures métalliques, escaliers, gardes corps, etc....
- Relevés de cotes sur site
- Assemblage de structures métalliques, escaliers, gardes corps, etc....
- Lancement et suivi des chantiers,

Chez particulier (57)

Dessinateur en ferronnerie d'art portail & portillon etc....

- Relevés de cotes sur site et réalisation de plans d'ensemble, plans d'assemblage et plans de débit avec nomenclatures

2007 - 2008 :

Dessinateur en construction métallique chez Holcim/simet

- Réalisation de plans d'ensemble selon cahiers des charges ou client, plan d'assemblage et plan de débit avec nomenclature de construction métallique de bâtiment industriel
- Relevés de cotes sur site

2001 - 2007 :

Chef de chantier chez C.s.m - Zénith De Nancy (eiffel) - Station épuration (koch)

- Suivi de chantier et logistique
- Rédaction de rapports de chantier
- Management de 10 à 20 personnes
- Respect des plannings suivant réunion chantier,
- Respect du plan de sécurité sur chantier (PPSPS),
- Responsable en levage

1998 - 2001 :

Serrurerie mécanique - Assembleur au plan chez Firma Lauer/ Mannesman Dématic, Allemagne

- Maintenance en mécanique et serrurerie dans une usine de fabrication de culasses en aluminium
- Fabrication de structures métalliques
- Assemblage de grue 350 à 750 tonnes Entreprise Mannesmann

1997 - 1998 :

Chef de chantier chez Tiem (lux)

- Chantier Aéroport Charles de Gaulle Roissy habillage en aluminium section douane
- Respect des plannings, suivi et validation des différents jalons,
- Chantier France télévision Paris XVe montage de passerelles.
- Chantier Koch station épuration (Marseille) changement de convoyeur et vis sans fin

1990 - 1997 :

Chef de chantier - Chef d'équipe - Métallier chez Simet

- Respect des plannings, suivi et validation des différents jalons,
- Chantier Carling Atochem : montage du complexe de production de styrène et de polystyrène.
- Chantier Bugey centrale nucléaire (Sécométal) : démontage et remontage à neuf d'un condenseur.
- Chantier Cattenom centrale nucléaire : montage de volé métallique
- Chantier Ludres Usine incinération : montage du complexe incinération
- Chantier Cour des comptes Paris : montage d'une verrière

- Chantier Paris montage d'ossatures d'ascenseurs

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Tekla

Atouts et compétences

- Concepteur charpente métallique et ferronnerie d'art
- Dessinateur Autocad 2d
- Dessinateur Tekla structure 3d
- Suivi de chantier
- Management d'équipe
- Assemblage de structure métallique
- Soudage semi, arc et tic

Permis

Permis B