

Johann L. - Né en 1993
44000 Nantes
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2204111431

Dessinateur bureau d'etude

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2014 : Bac +3 à IUT de Brest sur Brest

Niveau Licence professionnelle Conception de produits, Process et Procédés (C3P)

2013 : Bac +2 à Lycée St Joseph sur Landerneau

BTS Conception Réalisation des Systèmes Automatisés (CRSA)

2011 : Bac à Lycée St Joseph sur Landerneau

Baccalauréat Maintenance des Equipements Industriels (MEI)

2010 : BEP à Lycée St Joseph sur Landerneau

BEP Maintenance des Equipements Industriels (MEI)

Expériences professionnelles

2021 - 2021 :

Technicien PM & BOM Généraliste, Maintenance VIA chez Koniambo Nickel Sas, Nouvelle Calédonie

Analyse d'équipement critique pour la mise en stock de pièce sous SAP

2020 - 2021 :

Technicien conception 3D chez Comep - Koniambo Nickel Sas (voh), Nouvelle Calédonie

Conception 3D, mise en plan d'échafaudage pour note de calcul, montage sur l'usine et le site minier de Vavouto

2020 - 2020 :

Autoentrepreneur, Nouvelle Calédonie

Création de plan de distribution électrique et implantation des composants 2D et 3D (luminaire, prise...) pour un snack

Réalisation de plans sécurité pour diverses entreprises

Création de plan 2D de locaux pour particulier

2018 - 2020 :

Assistant du chef bureau d'étude chez A.e.i, Nouvelle Calédonie

Modification ou création de schéma électrique

Relevé terrain pour conception 2D, conception de plan projet Néobus (Implantation feu tricolore, boucle de détection...)

Conception de plan bâtiment (Implantation luminaire, prise, RJ45...) en accord avec le DPGF, réalisation D.O.E

2016 - 2018 :

Emploi intérim, service méthode chez Ett (energie Transfert Thermique) sur Ploudalmézeau
Conception de système de climatisation, ventilation et chauffage en 3D
Gestion des stocks, conception circuit frigo et hydro
Conception tôlerie et châssis
Mise en plan pour atelier

2016 - 2016 :

Emploi intérim dessinateur, bureau d'étude chez Sg2c sur Saint Viaud
Création d'une bibliothèque de pièces sous SolidWorks

2016 - 2016 :

Emploi intérim dessinateur, bureau d'étude chez Auxitec Industrie sur Brest
Mise en plan pour la conception d'une machine à traitement de déchets nucléaire

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, CATIA, DIALUX, TopSolid, SolidWorks

Atouts et compétences

DESSINATEUR BUREAU D'ETUDE (Mécanique / Structure / Electricité / Bâtiment)

- Coordonner et gérer un projet
- Etablir un cahier des charges pour un projet professionnel
- Relationnel client
- Concevoir et modifier des ensembles et sous-ensembles (Echafaudages - Tôlerie - Structure..)
- Connaissance en circuit frigorifiques et hydrauliques
- Connaissance en circuit électriques
- Calcul de RDM
- Lecture de plan
- Préparation dossier de fabrication (Mise en plan, cotation, nomenclature, gamme)
- Installation d'armoire électrique sous Autocad (câblage, mise en place composants..)
- Conception de schémas électriques
- Analyser et comprendre des équipements industriels afin de prévenir toutes pannes critiques

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football
Apnée en club