

Djamil H. - Né en 1993
31100 Toulouse
6 ans d'expérience
Réf : 2401230747

Dessinateur-projeteur en bâtiment

Ma recherche

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

Formations

2023 : Titre professionnel à École chez soi

Titre de niveau 5 Formation Dessinateur-Projeteur en bâtiment - option Maîtriser les fondamentaux BIM

2020 : Titre professionnel à Centre Militaire de Formation Professionnelle (CMFP)/AFPA sur Fontenay Le Comte

Titre de niveau 4 de technicien d'intervention en froid commercial et climatisation - Attestation à la manipulation des fluides frigorigènes Cat. 1

Habilitation électrique BR - B1V.

2019 : Formation sur Angers

Formation d'adaptation à la sécurité sur un chantier de travaux publics

2018 : Formation sur Angers

Formation conducteur d'engin CMACES catégorie 3 et 4

2015 : Bac +1 sur Grenoble

1 année de Licence Science Pour Ingénieur - Département Licence Science et Technologies

2015 : Certificat sur Angers

Certificat de compétence de citoyen de sécurité civile PSC niveau 1

2011 : Bac à Lycée de Pamandzi, Mayotte

Baccalauréat Scientifique

Expériences professionnelles

08/2020 - 2020 :

Stage chez Dalkia Froid Solution sur Villemandeur

Installation et entretien d'un groupe frigorifique.

Travail sous tension électrique.

Installation d'une pompe hydraulique

2014 - 2020 :

Service militaire chez Ministère Des Armées / Militaire De L'armée De Terre sur Angers

Organisation de Terrain en 2019 - Conduire des engins de chantier.

- Préparer et entretenir les matériaux pour les chantiers Spécialisation dans le débarquement de plage de 2016 à 2018 conduire des engins adaptés au déploiement de tapis sur le sable.

- Préparer et entretenir les matériaux pour les missions Combattant du génie de 2014 à 2016 - Manipuler des explosifs.

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit

Atouts et compétences

Coordonner l'activité d'une équipe de 3 personnes.

Intervenir ou élaborer un projet de construction dans le processus BIM.

Représenter et dimensionner les pièces.

Réaliser l'esquisse graphique d'un projet.

Mettre en application les réglementations de la construction par rapport à un projet.

Réaliser la description des ouvrages et établir le métré descriptif

Permis

Permis B