

Né le 02/05/1993
56130 Camoël
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 250522101513



Dessinateur industriel

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans le Batiment.

Formations

07/2017 : à Euro Ingénierie Services
Formation - Bases Catia V5

07/2012 : Bac +2 à Centre de formation AFPI
BTS - Conception de Produits Industriels

06/2012 : Bac à Lycée technique Blaise Pascal
Baccalauréat STI génie mécanique

Expériences professionnelles

06/2024 à ce jour :

Dessinateur industriel chez Fortil sur Nantes (44)

Prestataire pour les Chantiers de l'Atlantique. Projet : Etude d'élingage et de transport de panneau vireur.

Réalisation : +100 études d'élingage et de transport de panneau vireur, +15 vérifications de pose de panneau sur bloc, +10 reprises de levage traditionnelle de panneau, +5 études d'élingage et de transport traditionnelle.

04/2024 à ce jour :

Dessinateur industriel chez Fortil sur Rouen (76)

Prestataire pour les Chantiers de l'Atlantique. Projet : Industrialisation d'une sous station électrique. Réalisation : Projet mené à son terme.

03/2024 à ce jour :

Dessinateur industriel chez Fortil sur Rouen (76)

Prestataire chez Robocath. Projet : Conception d'un dispositif médical. Réalisation : Conception 3D et plans associés d'un sous-ensemble du robot ainsi que des outils pour les essais.

04/2023 à ce jour :

Dessinateur industriel chez Ingéliance Technologies sur Nantes (44)

Prestataire chez les Chantiers de l'Atlantique. Projet : Industrialisation d'une sous station électrique. Réalisation : Projet mené à son terme.

01/2020 à ce jour :

Dessinateur industriel chez Abylsen sur Rouen (76)

Prestataire chez Zumtobel Group. Projets : Création de nouveaux luminaires et rétrofit. Réalisations : Création de luminaires rétrofit, modifications de luminaires existants et conception d'abats-jours pour luminaires.

12/2018 à ce jour :

Dessinateur industriel chez Ingéliance Technologies sur Le Havre (76)

Prestataire chez Knorr Bremse France. Projet : Modification de plusieurs carters de compresseurs. Réalisations : Nouvelle ligne d'assemblage de 27 compresseurs, modification d'un pack de 5 compresseurs.

08/2017 - 11/2017 :

Dessinateur industriel (alternance) chez Amada Outillage Sa sur Auffay (76)

Projets : Création d'outils pour les machines Amada. Réalisations : Multitude d'outils conçus.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Activité en famille, Dessin, Vélo, Voyage, Musique, Lecture, Cinéma