



22 ans

Cyril GUILLEMOT

Dessinateur – Projeteur par alternance



Etudiant à l'I.U.T de Nantes en 2^{ème} année de D.U.T Génie Mécanique et Productique, je veux devenir Dessinateur – Projeteur. Je recherche un contrat de technicien en bureau d'études par alternance, à partir de septembre 2018 pour une LP Conception et Industrialisation de Produits.



Compétences

Analyse système
Rédaction doc. industriels
Dessins industriels
CAO – FAO
Langage ISO
Impression 3D



Langues

Anglais (niv. Scolaire)
Français (langue natale)



Logiciels

Catia V5-V6
SolidWorks
SketchUp
Suite Microsoft Office
MoldFlow



Centres d'intérêts

Nouvelles technologies
Musique
Design produit
Automobile
Jeux vidéos



Sport

Enduro
Badminton (2ans)
Tennis (5ans)
Football (6ans)

Contact

06 64 37 60 14

guillemot.c@outlook.com

12 RUE CLOS FORNE
56450 LE HEZO

Permis B + Véhicule



Formations

Depuis
2015

D.U.T Génie Mécanique et Productique – I.U.T Nantes (44)
[Conception](#) (analyse, dessins, modélisation, ...)
[Industrialisation](#) (process, fabrication, qualité, ...)
[Production](#) (gestion, contrôle, optimisation, ...)

2014 - 2015

Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles
Lycée Aristide Briand (44)
Technologies & Sciences Industrielles

2014

Baccalauréat STI2D – Lycée Alain-René Lesage (56)
Option : Innovation Techno. & Eco-Conception
Mention Assez Bien



Expériences professionnelles

2017 - 2018

Projet Industriel pour la société IJINUS
[Conception](#), [prototypage](#) et [fabrication](#) d'un système de test de différents matériaux sur un capteur existant
Rôle annexe : chargé de communication interne

2017

1 mois

Opérateur de Production – MENBAT (56)
Pose de quincailleries / joints / vitrages sur menuiseries bois

2016

3 mois

Stage technicien bureau d'étude
SARL Moureau (fabrication et pose de menuiseries) (56)
Projet d'agrandissement de l'entreprise
[Modélisation](#) de l'entreprise et de ses éléments via SketchUp
[Analyse, optimisation des flux et implantation](#) des ateliers
Projet en autonomie et mis en œuvre par l'entreprise

2014 & 2015
2 x 2 mois

Technicien de surface – APS Nettoyage (56)
Ménages particuliers / professionnels / commerces

2014

Dessinateur – Projeteur
Projet scolaire
Réalisation d'une chaise modulable pour bébé
Rédaction du Cahier des Charges Fonctionnels
Conception des différentes pièces de la chaise via SolidWorks
Choix des matériaux