

Rémy G. - Né
95220 Herblay
2 ans d'expérience
Réf : 2006231406

Ouvrier conception de produits industriels

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2020 : Bac +3 à Université - CFAI Mécatronique
Licence Pro Innovation et Développement Industriel (CAO)

2019 : Formation à CFAI Mécatronique de Mantes-la-ville sur Mantes-la-ville
formation d'ingénieur en Système Numérique pour la Production Industrielle de l'ISTY

2019 : Formation à CFAI Mécatronique de Puteaux sur Puteaux
BTS Conception de Produits Industriels par apprentissage

2017 : Formation sur Cergy-le Haut
Obtention du baccalauréat STI2D option Innovation Technologique et Eco-Conception Jules Verne

Expériences professionnelles

2017 - 2019 :
chez Diconex Spécialisé Dans L'hyperfréquence

- Analyse du cahier des charges.
- Conception de pièce mécanique à l'aide d'ancien plan (sous SOLIDWORKS).
- Création d'un nouveau projet.
- Réalisation de mises en plan pour les sous-traitants.
- Assemblage de composants dans l'atelier

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Bureau d'études/Projet Industriel :
 - Analyse du cahier des charges.
 - Savoir répondre au besoin du client ou du responsable.
 - Réalisation de dessin industriel (cotation fonctionnelle).
 - Connaissances en CAO (SOLIDWORKS, CATIA, 3D expérience).
 - Connaissances en imprimante 3D et découpe laser.
- Mécanique :
 - Etudes de mécanismes en statique, cinématique, dynamique.
 - Résistance Des Matériaux.
 - Choix de composants et choix de procédé de fabrication

Centres d'intérêts

Badminton, cyclisme, taekwondo, escape game, voyage