

Nicolas B. - Né en Juillet 2007
92300 Levallois-perret
1 an d'expérience
Réf : 2202280651

Concepteur en industrialisation en microtechniques

Ma recherche

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

Formations

2022 : Bac +3 à Université - CFAI MECAVENIR

Admissible en Licence Pro Innovation et Développement Industriel (CAO) par apprentissage de Sorbonne

2021 : Bac +2 à Lycée Léonard De Vinci sur Levallois-perret

BTS Conception et Industrialisation en Microtechniques (CIM)

2019 : Bac à Lycée Léonard De Vinci sur Levallois-perret

Baccalauréat STI2D ITEC (Innovation Technologie et Éco-Conception)

Expériences professionnelles

09/2020 - 12/2020 :

Stage de BTS chez PrÉcis MÉcanique

Modélisation de deux enregistreurs de température avec le logiciel SolidWorks (en télétravail)

12/2012 - 02/2012 :

Figuration - Famille d'Accueil : Le Pays d'où Je Viens au sein de France 3

01/2012 :

Stage de 3ème chez Ageps

Essais techniques dans le domaine biomédical

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, CATIA, SolidWorks

Atouts et compétences

Construction Etude des engrenages, des matériaux

Mécanique Statique, dynamique, Cinématique, RDM

Conception Modélisation sur logiciel 3D Expérience, cotation fonctionnelle

Projets Projet de Baccalauréat STI2D : Conception d'un skate électrique
 Réalisation de la maquette numérique

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport Musculation, Vélo, Marche à pied, Football

Passion Automobile