

## COORDONNÉES

gabin1007@outlook.fr 06 37 36 79 67

13 rue François Fresneau, 44470 Carquefou

## COMPÉTENCES LOGICIELS

Conception Assisté par Ordinateur (CAO) (Solidworks, 3D Experience, Catia V5) Pack Office 365 (Excel, Access) Figma, Photoshop

#### **CERTIFICATIONS**

Product Data Management (PDM) Prévention des risques option cycle du combustible (PRICC)

# **GABIN LEBALLAIS**

10/07/2003

Déterminé et passionné. Je suis quelqu'un aimant le défi, Repousser les limites de mes connaissances et celle de mes collaborateurs afin de proposer la meilleure solution possible.

#### **FORMATION**

## Alternant BUT Génie Mécanique et Productique

Aujourd'hui-2021 | IUT de Nantes

Concevoir des pièces et assemblage mécanique pour les domaines de l'aéronautique, du nucléaire ou l'armement; de la phase de préconception jusqu'à l'industrialisation et la métrologie.

#### BAC STI2D Option Système d'Information et Numérique

2020-2021 | Condé sur Noireau

Comprendre et savoir mettre à l'œuvre un ensemble inter-systèmes connectés. Programmer et étudier la consommation d'énergie.

### **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

#### ALTERNANCE TECHNICIEN DÉVELOPPEMENT ET QUALIFICATION

Aujourd'hui - 10/2022 | Orano Projets - Cherbourg-en-Cotentin

Développement et qualification de solutions de réparations dans le but de pérenniser les équipements des usines de traitements du site de La Hague. Réalisation de plans, base de données, veille technologique, MODOP, essais de qualification, etc...

## STAGE DESSINATEUR PROJETEUR

04/2022 | Snero - Meslay-du-Maine

Réalisation de plans de détail, plans d'ensemble, nomenclature des outillages de presse client et conception d'outillage.

## **CDD PREPARATEUR DE COMMANDES**

07/2021 - 08/2021 | E.Leclerc Drive - Flers

Polyvalence entre organisation et relation client dans des conditions stressantes - Maîtrise des outils de travail sur diverses tâches.

# MES CENTRES D'INTÉRÊTS

Mes expériences sportives, notamment en triathlon et en escalade, ainsi que ma capacité à m'intégrer facilement, ont significativement renforcé mes compétences en travail d'équipe. Ces atouts ont joué un rôle clé dans la réussite de mes projets, tant professionnels que personnels.

En me projetant dans l'avenir, je suis déterminé à poursuivre ma carrière dans le secteur nucléaire/pétrochimie. Mon objectif est de développer de nouvelles compétences en ingénierie mécanique et en science des matériaux afin de proposer une évolution constante relevant de défis quotidien.