Alexis Ricaud
7, rue François Fresneau
44470 Carquefou
06-87-18-81-70
alexis.ricaud@etu.univ-nantes.fr
19 ans
Permis B, véhiculé



# Etudiant en Génie Mécanique et Productique Apprentissage en Méthodes / Bureau d'Etudes

## **Expériences professionnelles**

- ✓ Eté 2019 : Stage dans la société Kuhn-Huard 10 semaines Conception d'une machine de gravage
- ✓ 2018 : Projet de terminale : étude et proposition d'un prototype d'automatisation de porte de poulailler, maquette, choix matériel, simulations
- ✓ **2015**: Stage d'observation de 3<sup>ème</sup>

Airbus Saint Nazaire-Chaîne de production de l'A330 - 1 semaine Objectif : découverte du monde et du fonctionnement de l'entreprise

#### **Formations**

- ✓ Septembre 2018 : Etudiant en DUT Génie Mécanique et Productique Apprentissage de la conception, de la métrologie, des méthodes de fabrication, communication
- ✓ **Juin 2018 :** Diplôme National du Baccalauréat Scientifique, Option Sciences de l'ingénieur

## Compétences

## Langues

- ✓ Anglais Passage TOEIC 2018 685 points Bon niveau Courant
- ✓ Allemand Niveau lycée

#### **Informatique**

- ✓ Utilisation Word et PowerPoint
- ✓ Utilisation Logiciel CAO 3D- Solidworks, CATIA-V5 Dessin pièce, assemblage mise en plan
- ✓ Fonctions avancées Excel

## **Fabrication**

- ✓ Utilisation fraisage/tournage (conventionnel et numérique) et soudage
- ✓ Notions de fonderie et de pliage

## Métrologie

✓ Mesure et vérification de côtes et spécifications, mesure tridimensionnelle

## Mécanique et dimensionnement

- ✓ Études statiques, cinématiques et dynamiques
- ✓ Dimensionnement des structures et de systèmes mécaniques

## Centres d'intérêt

## Activités :

✓ **Depuis 2008** : Scoutisme d'Europe

Responsabilité, Gestion d'équipe, Construction bois

#### Intérêts:

- ✓ Industrie : conception, usinage, chaudronnerie, fonderie
- ✓ Aéronautique
- ✓ Machinisme agricole et forestier