

Né en 1998  
**44200 Nantes**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2205311452**

## Ingénieur mécanique et matériaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2022** : Bac +5 à Ecole supérieure du bois et technologies des matériaux biosourcés sur Nantes

Formation Ingénieur spécialité 3e année

Eurocode 1 ; Eurocode 5 ; Eurocode 3 (partiel) ; Calcul des actions climatiques ; Notes de calculs ; Management opérationnel ; Projet de mise en situation

**2021** : Bac +5 à Ecole supérieure du bois sur Nantes

Formation Ingénieur

Eco-conception ; Dimensionnement de mur rideau ; Economie circulaire ; projet de conception de panneaux et composites ; Mécanique des solides ; Mécanique des fluides ; Thermodynamique

### Expériences professionnelles

---

**2022 - 2022** :

Projets chez Esb Nantes

- Projet de majeure : Surélévation et extension d'une maison en relation avec des étudiants de l'école d'archi.

Descente de charge, isolation, thermique du bâtiment

- Projet école : Etanchéité, sécurité incendie, modélisation numérique (utilisation du logiciel Pléiades), analyse du cycle de vie de l'extension de l'Ecole supérieure du bois

**2021 - 2021** :

Production et distribution de bois Panneaux /Menuiseries chez Dispano Saint-priest

- Création Bibliothèque de meubles sur Cabinet Vision

- Réalisation de commandes et de devis

**2020 - 2020** :

Ouvrier et Mission d'amélioration de poste chez Bhd Nort-sur-erdre

- Elaboration de fiche d'auto-contrôle sur des produits

- Suivi de la production

**2019 - 2019** :

Organisation du planning de livraison de conteneur chez Bolloré sur Libreville, Gabon

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Cadwork, SketchUp

## Atouts et compétences

---

Eurocode 1 ; Eurocode 5 ; Eurocode 3 (partiel) ; Calcul des actions climatiques ; Notes de calculs ; Management opérationnel ; Projet de mise en situation

Eco-conception ; Dimensionnement de mur rideau ; Economie circulaire ; projet de conception de panneaux et composites ; Mécanique des solides ; Mécanique des fluides ; Thermodynamique

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

- Football
- Scrabble
- Jeux vidéo
- Cuisine traditionnelle gabonaise