



# Axel GAYET

Après un an et demi en tant qu'ingénieur Méthodes-Maintenance chez Eiffage Rail Meccoli, je cherche à rejoindre un nouveau poste pour participer à de futurs projets en mettant à profits mes expériences acquises et développer mes méthodes de travail et mon savoir.

## Adresse

76 rue Descartes  
37300 Joué-Lès-Tours  
France

## Téléphone

07 70 40 07 20

## @ Email

[axel.gayet.pro@gmail.com](mailto:axel.gayet.pro@gmail.com)

24 ans

Permis B

[www.linkedin.com/in/axel-gayet-616456159](https://www.linkedin.com/in/axel-gayet-616456159)

## Formation



**2019 - 2020** • Cinquième année d'école d'ingénieur Polytech Tours • Premier semestre à l'université CityU à Hong Kong • Deuxième semestre en stage de fin d'études

**2017 - 2019** • Troisième et quatrième année d'école d'ingénieur Polytech Tours • Projets d'étude

**Principe :**

- Dimension d'une draisine touristique
- Conception et fabrication d'une broyeuse plastique

**2015 - 2017** • Prépa intégrée PEIP (Parcours des Ecoles d'Ingénieurs Polytech), école d'ingénieurs Polytechnique de l'Université de Tours • Obtention licence 2 science de la matière

## Expérience professionnelle



**Septembre 2020 - 2022 (en cours)** • Ingénieur Méthodes – Matériel • EIFFAGE Rail Meccoli

**Missions :** - Management d'équipe - Conception des gammes de maintenance - Suivi des indicateurs de maintenance par GMAO (CORIM business) - Gestion de budget - Gestion des commandes et planification des interventions des sous-traitants - Apport d'un soutien technique aux techniciens de maintenance - Gérer la logistique et la disponibilité du matériel roulant.

**Février- Août - 2020** • Stage de fin d'études au Technicentre de la SNCF • Saint-Pierre-Des-Corps

**Sujets :** - Etude des lois de comportement des matériaux utilisés en impression 3D  
- Etude des éléments à risque en sous caisse de NAT Z50000 (Francilien)

**Juin - Juillet - 2019** • Stage de fin d'année d'étude dans l'entreprise FARMAN • Joué-Lès-Tours

**Sujet :** Développement d'un convoyeur motorisé vertical et d'un système de transfert de pièce automatisé.

**Juin - 2016** • Stage de fin d'année d'étude en entreprise sur une ligne de production • Entreprise SKF • Saint-Cyr-Sur-Loire

**Sujet :** intégration à une équipe sur une ligne de production de roulements à billes.  
Alimentation des machines. contrôle qualité.

## Compétences



Rigueur, Travail d'équipe, Capacité d'adaptation, Polyvalence.

**Anglais** • Bon niveau (850 TOEIC)

**Espagnol** • Notions de base

**Informatique :**

C2I niveau 1, Latex (maitrise), Microsoft Office (pratique courante), Catia V5, Python (notions), Maple (notions), Abaqus(notions), AutoCAD, SolidWorks (notions), Codesys, CORIM Business

## Centres d'intérêts



**Sport :** Football • VTT • Musculation

**Voyage :** Guadeloupe (2 ans de résidence) • Espagne • France • Hong Kong