

# Oumar OYOUNGOU TIDJANI

Ingénieur maintenance

Fort d'une expérience en maintenance industrielle et pilotage de parc, je suis à la recherche d'un poste d'ingénieur méthodes dans l'aéronautique, un domaine qui me passionne, pour optimiser la fiabilité et la disponibilité des équipements.



✉ tidjanioumar031@gmail.com

☎ 07 62 33 57 14

📍 Montigny le bretonneux

🌐 linkedin.com/in/oumar-oyougou

## PARCOURS PROFESSIONNEL

### COLAS RAIL | Responsable maintenance adjoint Maintenance équipements ferroviaire

10/2024 - Aujourd'hui

les Mureaux

Réalisations :

- Encadrement de 9 techniciens et chauffeurs PL
- Suivi et optimisation du plan de maintenance préventive et curative
- Conformité réglementaire et des standards HSE du parc matériel
- Utilisation de la GMAO (CARL SOURCE) pour le suivi des interventions
- Suivi des indicateurs de performance et de la culture de sécurité

### COLAS RAIL | Ingénieur matériels & Chef de projet Maintenance ferroviaire

10/2023 - 10/2024

Les Mureaux

Réalisations :

- Pilotage d'un projet de transfert de site industriel
- Suivi de la maintenance préventive et corrective de locomotives
- Animation de réunions de gestion de contrat avec le client

### RENAULT | Apprenti - Ingénieur production Amélioration continue atelier assemblage moteur

09/2021 - 09/2023

Flins

Réalisations :

- Optimisation des processus via les outils du Lean Manufacturing
- Industrialisation d'une ligne d'assemblage
- Analyse des non-qualités, mise en œuvre de plans d'action correctifs
- Formation des opérateurs aux nouvelles procédures et standards

## FORMATIONS

### Ingénieur Génie Industriel | Apprentissage Ecoles des Mines de Saint-Etienne

09/2020 - 09/2023

Saint-Etienne

### Licence Métrologie | Apprentissage UFR d'Evry

09/2019 - 09/2020

Evry

### DUT Génie Mécanique et Productique IUT de Bourges

09/2017 - 09/2019

Bourges

## COMPÉTENCES

Compétences techniques :

Planification et suivi de la maintenance  
Analyse de pannes : AMDEC, 8D  
Maintenance : GMAO (Carl Source) et 5S  
Amélioration continue et industrialisation – Lean

Compétences interpersonnelles :

Communication et travail en équipe  
Esprit d'analyse et résolution de problèmes  
Autonomie et organisation  
Pragmatisme et réactivité

## PROJET

RENAULT : Amélioration des performances d'une zone de Kitting

- Mise en place d'un groupe projet et d'un planning projet
- Réduction de la non valeur ajoutée sur plusieurs postes de travail
- Création ou/et mise à jour de mode opératoire et fiche technique
- Formation du personnel aux nouveaux standards
- Mise en place d'un capacitaire : Charges de travail / Ressources

## LANGUES

Anglais : Niveau B2



## CENTRES D'INTERETS

Football

Géopolitique

Jeux vidéos

Économie et Finance