

# FROMONT MAXIMILIEN

37 Rue de la République

59131 Rousies

Tel 06-73-95-88-72

Email : [Maximilien8@orange.fr](mailto:Maximilien8@orange.fr)

LinkedIn : maximilien-fromont

---

## PROFIL

Spécialiste polyvalent avec une forte capacité d'adaptation et une excellente éthique de travail. Expérience confirmée dans l'optimisation des processus et l'atteinte des objectifs. Passionné par l'apprentissage continu et l'amélioration des performances

---

## ENSEIGNEMENT

**2010** : Obtention de la Licence Professionnelle EICET  
Parcours Informatique Communication Embarqués. UVHC- Valenciennes

**2009** : Obtention de la Licence professionnelle Gestion de Production Option SURF. UVHC-Valenciennes

**2008** : Obtention du B.T.S Mécanique et Automatismes Industriels.  
Lycée Pierre Forest -Maubeuge

---

## PRINCIPALES COMPETENCES

- Autonomie Continue
- Résolution des problèmes
- Outils TPM
- Microsoft Office
- Sens du Détail
- Gain de productivité

## EXPERIENCE

### Depuis juillet 2021 : Technicien Méthodes

Alstom Petite-Forêt-Service Essais (Bat Y12) -

- ↵ **Octobre 2023 : Responsable Outillages Essais :**
  - Mise en place d'une gestion outillages afin d'augmenter la disponibilité. (Achat, gestion métrologie, maintenance)
  - Elaboration de Fiche Instruction des nouveaux systèmes
  - Elaboration de cahier des charges pour la création de simulateurs d'essais
  - Gestion Achat, facturation (somme <100 K€)
  - Support Terrain

- ↵ **Juillet 2021 à octobre 2023 : Projet RERNG :**
  - Mise en place de 4 postes de tests sur Nouvelle Voie d'Essai « Véhicules Seul ». (Achat de matériel, gestion Aléas, gestion fournisseur, etc....)
  - Mise en place d'une Equipe de programmation pour le chargement soft des systèmes embarqués
  - Création et MAJ Fiche instruction de test
  - Gestion de matériels (Achat, paramétrage, gestion étalonnages)

### Avril 2014-Juillet 2021 : Technicien Méthodes

Vallourec Aulnoye-Aymeries- Station d'Essais

- Optimisation des temps de productions. (Ex : Gain x3 sur la partie refroidissement Bancs de Test)
- Formation des opérateurs pour le(s) nouveau(x) système(s) mis en place.
- Effectuer achats et suivi de nouveaux matériels,
- Gestion problèmes fournisseurs.
- Mise en place Indicateurs

### Février 2010-Avril 2014 : Technicien Méthodes

Bombardier Transport- Crespin

- Créer et renseigner la base de données des événements identifiés par le système informatique embarqué du train (TCMS) et les trier. (Gains de temps : plusieurs heures-> plusieurs minutes)
- Création d'une GMAO
- Gestion de Matériels (stock, suivi métrologie,)
- Mise en place d'une maintenance de 1er Niveau et 2ème Niveau sur les différents postes de Travail
- Mise en place et suivi de VPI et IPA
- Création de Gantt à la suite des relevés du temps d'essais.
- Diminution des aléas afin de fiabiliser la cadence.

### Février 2009- Juin 2009 : Technicien de Maintenance

Bombardier Transport- Crespin

- Mise en Place d'une maintenance de 1er et 2ème niveau
- Calcul du TRS, TRG, TRE
- Elaboration de Pareto des pannes