



## Offre d'Alternance : Ingénieur Méthodes

---

### **L'entreprise :**

Atlantem, spécialisée dans la fabrication de menuiseries, est une filiale du groupe Hérige. Entièrement dédiée à la fabrication des ouvertures extérieures, Atlantem conçoit, fabrique et commercialise une gamme complète de menuiseries Bois, PVC, aluminium et hybride parmi les plus larges du marché.

#### *Les chiffres clés*

Chiffre d'affaires 127M€

800 salariés (Menuiseries/Fermetures)

9 usines de fabrication de Menuiseries et Fermetures

5 000 clients actifs

### **Mission :**

Rattaché(e) à l'ingénieur méthodes, vous serez en charge de diverses missions méthodes pour apprendre notre métier et nos produits pendant les 2 premières années, cela permettra d'avoir les bases nécessaires pour se positionner comme chef de projet en 3<sup>ème</sup> année.

- Etudier, définir et mettre au point les méthodes de fabrication et valider les couples produit / process
- Assurez au quotidien le lien entre la R&D, les achats, contrôle de gestion et l'atelier de fabrication
- Travailler en collaboration avec la R&D sur le lancement des nouveaux produits afin de contribuer à leur définition et anticiper les évolutions nécessaires des processus de fabrication
- Rédiger les cahiers des charges pour de nouvelles installations machine et assurer leurs mises en place
- Définir et rédiger les modes opératoires
- Mettre à jour les temps de main d'œuvre

### **Durée :**

Alternance de 2 ou 3 ans

### **Lieu :**

Hillion 22081 (Déplacements ponctuels possible en Bretagne)

### **Contact :**

Valentin GRAVOT : 06.21.28.18.72

Mail : vgravot@atlantem.fr