



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-industrialisation-usinage-f-h-27>

## Ingénieur industrialisation / usinage F/H

### Description

Le Groupe Piment recherche pour son partenaire Aéronautique, basé à **Elancourt (78)**, un(e) **Ingénieur Méthodes et Industrialisation – Process Usinage**.

**Avec le Responsable du pôle méthodes et industrialisation, en collaboration avec de multiples services, vous aurez à gérer un portefeuille process en autonomie.**

Vos missions principales seront :

- Qualifier, analyser, améliorer les procédés des tests avec la rédaction des documents associés
- Traiter les DMDs
- Valider les gammes
- Analyser et suivre les RSG
- Rédiger, mettre à jour les documents de gammes process
- Participer aux Audits en réalisant des audits produits
- Répondre aux FNCs
- Animer les équipe technique produits et process afin d'améliorer leur performance
- Participer à la rédaction du cahier des charges
- Adapter les réparations déjà industrialisées
- Etablir la mise en conformité selon les exigences NADCAP

### Qualifications

Vous possédez une expérience significative d'ingénieur sur un poste similaire avec de l'expérience en usinage (CN et conventionnel) ?

Postulez dès maintenant et prenez part à l'aventure d'un groupe d'excellence !

**Organisme employeur**  
GROUPE PIMENT

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
ACTIVITÉS DES AGENCES DE TRAVAIL TEMPORAIRE

**Lieu du poste**  
78208, ELANCOURT,  
ELANCOURT, France

**Date de publication**  
13 janvier 2026 à 18:02

**Valide jusqu'au**  
12.02.2026