



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-industrialisation-f-h-7>

## Ingénieur industrialisation F/H

### Description

Vous serez en charge de l'industrialisation des systèmes de propulsion avancés, nouveaux et existants, ainsi que de leurs sous-composants.

Vous travaillerez sur des problèmes d'industrialisation difficiles, dans lesquels les structures et les composants sont soumis à des environnements thermiques, vibratoires et de chocs extrêmes.

En rejoignant l'équipe de développement de produits, vous serez à l'interface entre la RetD et la production, transformant de nouveaux concepts en systèmes prêts à voler.

### Responsabilités principales :

- Industrialiser des produits et des processus nouveaux et existants.
- Optimisation des conceptions et procédures existantes pour répondre aux principales contraintes de production (temps d'assemblage, qualité, coût).
- Élaborer et mettre en œuvre des méthodes d'essai pour des produits nouveaux et existants.
- Participer aux campagnes de qualification.
- Participer à la qualification des fournisseurs critiques pour les unités de vol.
- Documenter les processus nouveaux et existants.
- Collaborer avec des ingénieurs et des physiciens dans l'industrialisation de produits révolutionnaires

### Qualifications

#### Profil idéal :

- Formation : Master en génie mécanique, mécatronique, des matériaux ou aérospatial
- Expérience : Au moins 2 ans d'expérience en tant qu'ingénieur AIT (Assemblage, Intégration et Test) ou ingénieur industrialisation.
- Compétences techniques :
  - \* CAO et dessins techniques (Solidworks/Catia/Inventor/etc)
  - \* Une expérience en mécatronique/assemblage de circuits imprimés est un atout (Méthodes)
  - \* Connaissance des processus de fabrication et des campagnes de qualification spécifiques à l'aérospatiale ou d'une industrie où les exigences sont très élevées (aéro, spatial, nucléaire, ...)
- Compétences interpersonnelles : Bonne communication inter-services
- Adaptabilité : Un esprit adaptable et proactif, prêt à relever les défis et à impulser des changements positifs.
- Innovation : Une passion pour l'innovation et le désir d'apporter des solutions RH créatives à une entreprise pionnière.

### Organisme employeur

ACUMEN RH

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

AUTRE MISE À DISPOSITION DE RESSOURCES HUMAINES

### Lieu du poste

91645, VERRIERES LE BUISSON, VERRIERES LE BUISSON, France

### Salaire de base

40000 € - Salaire de base  
60000 €

### Date de publication

28 septembre 2024 à 09:02

### Valide jusqu'au

28.10.2024

- Langue : Anglais professionnel impératif

Ce qu'ils offrent :

- Des opportunités de croissance et de développement professionnel.
- Un environnement de travail collaboratif et solidaire.
- La chance d'avoir un impact significatif sur la croissance et le succès de l'entreprise.