



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-industrialisation-f-h-46>

## Ingénieur industrialisation F/H

### Description

Votre rôle :

Rattaché au Responsable Industrialisation, vous jouerez un rôle clé dans la définition et la mise en œuvre de l'industrialisation de sous-ensembles mécaniques et électrotechniques.

- Concevoir et piloter les stratégies d'industrialisation
- Collaborer étroitement avec les équipes internes (ingénierie, méthodes, fabrication, achats, qualité, immobilier) et les partenaires externes (fournisseurs, sous-traitants).
- Assurer un pilotage quotidien des indicateurs sécurité / qualité / coûts / délais.
- Optimiser les procédés et accompagner la conception produit
- Contribuer activement à la performance globale des produits et des moyens de production.

### Qualifications

Vous avez le profil idéal si :

- Formation ingénieur ou équivalent en mécanique, production ou génie industriel.
- Expérience minimale de 3 ans en industrialisation moyenne ou grande série
- Maîtrise reconnue de l'usinage (commandes numériques SIEMENS, FANUC), de la mise au point d'outillages, de la rédaction de spécifications techniques et du suivi d'affaires avec les fournisseurs.
- Compétences solides en gestion de projet, avec une réelle capacité à planifier, piloter et animer des activités transverses.
- Bon niveau d'anglais indispensable

### Organisme employeur

OneSide Technologies

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

68224, MULHOUSE, MULHOUSE,  
France

### Date de publication

9 octobre 2025 à 21:08

### Valide jusqu'au

08.11.2025