



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-test-indus-x-f-h>

Ingénieur Test indus X/ F/H

Description

Vos missions principales :

- **Préparer la production** : industrialiser les nouveaux produits en définissant les procédés et les moyens nécessaires.
- **Améliorer les performances** : optimiser les coûts, délais et qualité via l'amélioration continue.
- **Gérer les projets** : piloter les projets d'industrialisation en lien avec la R&D, la qualité, et la production.
- **Documenter et standardiser** : rédiger les instructions techniques et garantir la traçabilité des modifications.
- **Suivre les normes** : veiller à la conformité des procédés avec les normes en vigueur.

Qualifications

Profil recherché :

- Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur généraliste ou spécialisé (mécanique, productique, génie industriel...) avec une première expérience similaire.
- Vous maîtrisez les procédés de fabrication, outils Lean/Six Sigma, et logiciels de CAO (SolidWorks, CATIA).
- Vous êtes en capacité à piloter l'industrialisation de A à Z en lien avec les équipes pluridisciplinaires.
- Vous avez un sens de l'analyse poussé, vous êtes rigoureux-se et autonome.
- L'anglais technique et opérationnel est un plus.

Organisme employeur

ABYLSSEN

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

57463, METZ, METZ, France

Salaire de base

32000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication

14 octobre 2025 à 21:08

Valide jusqu'au

13.11.2025