



<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.

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

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.