



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-amelioration-continue-f-h-3>

Ingénieur(e) amélioration continue F/H

Description

Pour renforcer nos équipes sur un projet d'envergure sur site, nous recherchons un(e) **Ingénieur(e) Amélioration Continue**.

Missions :

Intégré(e) au sein de l'équipe industrielle du site de production, vous serez le moteur de l'amélioration continue des processus et de la performance opérationnelle. À ce titre, vos principales missions sont :

- **Conduire des chantiers de progrès** sur le terrain en appliquant des démarches structurées (DMAIC, 5S, AIC, VSM) ;
- **Analysier les flux de production**, identifier les gaspillages, proposer et mettre en œuvre des plans d'actions ;
- **Accompagner les équipes de production** dans la résolution de problèmes et l'adoption des bonnes pratiques Lean ;
- **Structurer et animer des rituels de performance** (AIC, revues de performance, chantiers Kaizen) ;
- **Piloter des projets transverses** d'optimisation industrielle, en collaboration avec les services maintenance, qualité, supply chain, etc. ;
- **Former et sensibiliser** les équipes opérationnelles à la culture de l'amélioration continue.

Qualifications

- Diplôme d'ingénieur (ou équivalent) avec une spécialisation en amélioration continue, production ou génie industriel ;
- Expérience significative en environnement industriel, idéalement sur site de production ;
- Bonne maîtrise des outils et méthodologies Lean Six Sigma (DMAIC, 5S, AIC, VSM...) ;
- Compétences avérées en gestion de projet, conduite du changement et animation d'équipes terrain ;
- Autonomie, esprit d'analyse, pragmatisme, pédagogie et sens du collectif.

Organisme employeur

Vulcain Services

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

63113, CLERMONT FERRAND,
CLERMONT FERRAND, France

Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication

7 janvier 2026 à 10:03

Valide jusqu'au

06.02.2026