



<https://latribunelibre.com/emploi/cheffe-de-projet-industrialisation-x-f-h>

Chef(fe) de projet industrialisation (/X) F/H

Description

Le chef de projet industrialisation met en œuvre et accompagne les projets liés à l'innovation et à l'évolution du système de production. Il est en charge des qualifications, du développement des nouveaux produits, formats et évolutions technologiques. Son rôle est l'interface entre les services internes (production, maintenance, qualité, achats, logistique, planification...) et les supports centraux (marketing, ingénierie, commerce, financiers...). **Missions et tâches clefs**

Assurer la sécurité des personnes et des biens & garantir le respect des dispositions sécurité, qualité des produits, sécurité alimentaire et environnement :

- **Appliquer les règles de sécurité** : en lien avec la loi, la réglementation et les procédures du site.
- **Analysier les risques des changements** : organisation et nouveaux outils.
- **Proposer des plans d'amélioration** : garantir la sécurité des biens et du personnel dans les ateliers.
- **Maintenir et développer les certifications de l'usine.**

Piloter et coordonner l'analyse des briefs clients (internes et externes) :

- **Conduire les analyses de brief** : interface entre clients et site de Boué pour industrialisation.
- **Évaluer la faisabilité des briefs** : nouveaux produits, formats, conditionnements.
- **Analyser les risques et impacts des projets** : sur l'existant.
- **Études de faisabilité SQCDME** : avec ressources internes et externes.

Organiser et déployer des projets industriels jusqu'à la mise en production et commercialisation :

- **Structurer le projet** : définir méthodes et règles de fonctionnement.
- **Animer des points d'avancement** : affectation des ressources en fonction des contraintes et risques.
- **Réalisation d'essais d'industrialisation** : avec le service R&D.
- **Qualification et réception des travaux** : validation des résultats.
- **Finalisation du projet industriel** : suivi des premières productions si nécessaire.
- **Reporting final** : mise à jour des documents de faisabilité industrielle, retour d'expérience SQCDME.

Qualifications

Connaissance et expériences : Formation Bac+2 Technique avec minimum 5 années d'expériences liées à la gestion de projet, en industrie (agro-alimentaire, biotechnologie, automobile) Formation Bac+5 avec minimum 2 années d'expériences liées à la gestion de projet, en industrie (agro-alimentaire,

Organisme employeur

Groupe Bel

Type de poste

Temps plein

Secteur

FABRICATION DE FROMAGE

Lieu du poste

02103, BOUE, BOUE, France

Date de publication

23 décembre 2025 à 20:03

Valide jusqu'au

22.01.2026

biotechnologie, automobile) **Compétences** :Maîtrise de l'anglais, à l'oral comme à récritMaîtrise des techniques de gestion de projet et des différents outils associésBonnes connaissances des procédés de fabrication et des règles d'hygiène, de sécurité et d'environnementQualités relationnelles et de communication, afin d'animer et mobiliser une équipe de collaborateursAisance rédactionnelle pour rédiger des notes techniques et des rapports sur l'avancement du projet