

## Ingénieur amélioration continue (H/F)

*Le cabinet Partnaire CDI de BLOIS, recherche pour le compte d'un de ses clients, spécialisé dans le domaine cosmétique, un Ingénieur Amélioration continue (H/F) en CDI, dans le cadre d'une réorganisation.*

Rattaché(e) au Service Méthodes Maintenance Process du site, vous identifiez et proposez les chantiers d'amélioration continue nécessaires pour optimiser les performances de l'ensemble des process du site. Vous animez et accompagnez la mise en place de chantiers d'amélioration continue sur les quatre objectifs cibles : qualité, coût, délais et conditions de travail.

Vos principales missions seront les suivantes :

- Analyser les processus et les indicateurs de performance industrielle, les données et les problématiques métiers pour pouvoir réaliser des optimisations
- Impulser et piloter des projets en s'appuyant sur des outils tel que le lean management : réorganisation et amélioration de la productivité/production/ergonomie (indicateurs, chantiers 5S, gestion du flux...) sur l'ensemble des activités du site
- Participer au Plan Annuel d'Amélioration Continue et réaliser les étapes clés :
  - Auditer la performance des moyens de production existants
  - Piloter des chantiers d'amélioration de la productivité
  - Identifier les axes de progrès et les actions liées (planification, suivi des réalisations, flux)
  - Animer les réunions, ateliers, brainstormings
  - Superviser les phases de qualification et de mise au point des process et outils
  - Déterminer et faire vivre les indicateurs de performance
  - Suivre les créations et évolutions documentaires (procédures, modes opératoires...) en lien avec les projets traités
- Accompagner les opérationnels dans la mise en place des projets d'investissements et contribuer à l'amélioration de la sécurité et des conditions de travail
- Accompagner l'ensemble des collaborateurs dans la démarche d'amélioration continue
- Participer aux projets en cours au sein du service et être en capacité d'assurer la continuité du service méthodes et industrialisation
- Participer et piloter des études transverses concernant des projets en lien avec des objectifs ou priorités définies - Assurer une veille technologique des outils d'amélioration continue

### Votre profil

De formation supérieure technique de type ingénieur ou équivalent bac+5, vous justifiez d'une expérience de 5 ans dans le domaine industriel, idéalement acquise au sein d'un atelier de production sur des métiers opérationnels terrain et/ou au sein d'un service méthodes ou excellence opérationnelle.

Vous avez une bonne maîtrise des principaux outils du LEAN (chaîne de valeur, juste à temps, 5S, SMED, management visuel, Kaizen, Six Sigma, résolution de problèmes).

Vous avez un niveau confirmé en Lean Management de Green Belt minimum.

Vous avez une bonne culture industrielle, la connaissance de la gestion de production et des process associés : indicateurs de performance, qualité, coût, délai...

Vous avez de bonnes aptitudes à piloter des projets industriels et d'amélioration continue.

Vous êtes capable d'animer des équipes en transverse.

Doté(e) de très bonnes aptitudes en termes de communication et de leadership, vous impulsez le développement d'une stratégie LEAN et vous êtes capable de fournir des recommandations techniques et opérationnelles pour atteindre les objectifs de productivité, de qualité des produits et de service client.

**NOUS CONTACTER / Peggy VANNEAU 02/54/78/05/02- [pvanneau@partnaire.fr](mailto:pvanneau@partnaire.fr)**