



INGENIEUR EN GENIE INDUSTRIEL (GI)

Apprenti Ingénieur en Production Amélioration Continue (H/F)

Réf : AU05BB

L'ITII Bourgogne, formation d'ingénieur de l'industrie recherche pour l'une de ses entreprises partenaires, un(e) apprenti(e) **Ingénieur en Production Amélioration Continue** en contrat d'apprentissage.

L'entreprise est située à **SAINT MARCEL (71)**.

Mission :

- Superviser la production en manageant des équipes et en assurant un rôle de conseil et de soutien technique,
- Répartir le travail et la charge au sein des équipes en organisant les plannings,
- Réaliser différents chantiers du Lean Manufacturing sur les différentes étapes de fabrication,
- Animer des réunions de service et suivre l'activité ainsi que la productivité,
- Etre force de proposition sur les améliorations techniques.

Profil Idéal :

Vous êtes dynamique, volontaire, motivé(e), organisé(e), et êtes force de proposition. Vous savez faire preuve d'analyse et de synthèse. De discrétion et confidentialité. Vous avez le sens du leadership et savez piloter un projet.

Vous connaissez les concepts et processus du Lean Manufacturing, vous savez calculez le ROI et identifier les bonnes pratiques. Vous êtes capable de synthétiser des données relevées sur le terrain et manager des équipes.

Autre : Dans la mesure du possible, vous possédez le Permis B et un véhicule.

Cette alternance vous permettra de préparer :

- Titre d'Ingénieur en **Génie Industriel**, diplôme délivré par l'Université de Bourgogne

Ce titre est habilité par la **Commission des Titres d'Ingénieur**

Le candidat doit être détenteur (ou en cours de validation) d'un :

- Bac+2 technique ou technologique de type BTS ou DUT du secteur industriel.

Laila MAAROUFI
Conseiller Formation ITII Bourgogne
contact@itiibourgogne.com
03.86.49.26.59

