



INGENIEUR EN GENIE INDUSTRIEL (GI)

## Apprenti Ingénieur en Amélioration continue (H/F)

### Réf : AU05AY

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

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

### Mission :

- Animez les outils d'amélioration continue,
- Analysez les écarts de productivité (Qualité, Efficience, Coût, Délais...),
- Identifiez et est force de proposition de sujets d'amélioration continue,
- Animez les sujets transverses d'amélioration continue aux opérations,
- Assurez les REX et la remontée des signaux faibles.

### Profil Idéal :

Votre autonomie, votre force des propositions et votre sens du relationnel seront de véritables atouts à la réussite de vos missions.

### 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](mailto:contact@itiibourgogne.com)  
03.86.49.26.59