



INGENIEUR EN GENIE INDUSTRIEL (GI)

Apprenti Ingénieur en Contrôle Non Destructif (H/F)

Réf : AU05AZ

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

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

Mission :

- Assurez la mise en place et le suivi d'indicateurs de performance,
- Participez à l'animation du système de suggestions auprès des équipes,
- Contribuez à la mise en place de nouveaux système d'information,
- Animez des groupes de travail pour la résolution de problème opérationnels.

Profil Idéal :

Vous faites preuve d'autonomie et vous justifiez de connaissances en Lean Manufacturing / Gestion de projet / en Métallurgie et/ou en contrôle non destructif. La maîtrise de l'informatiques est nécessaire.

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