



## Bienvenue chez Saint-Gobain!

Rejoignez une communauté innovante, passionnée et entreprenante pour améliorer le monde de demain.

Saint-Gobain continue d'écrire une histoire de plus de 350 ans, qui rassemble 180 000 collaborateurs de plus de 100 nationalités, fiers de contribuer, dans les activités industrielles et de distribution, à réinventer l'habitat dans le monde et à améliorer la vie quotidienne de tous.

## Technicien supérieur en maintenance industrielle (H/F)

### QUI SOMMES-NOUS ?

Saint-Gobain conçoit, produit et distribue des matériaux et des solutions qui améliorent le confort de chacun et l'avenir de tous. Les produits de Saint-Gobain sont omniprésents dans notre vie quotidienne : de l'habitat au bureau, dans les voitures et les infrastructures, avec des matériaux de haute performance pour la santé et dans de nombreuses applications industrielles. Ce qui les distingue, c'est l'approche de Saint-Gobain. Le Groupe entend répondre aux exigences individuelles d'aujourd'hui : confort, performance, sécurité, esthétique. Il entend aussi relever les défis collectifs de demain : construction et mobilité durables, croissance démographique ou changement climatique.

### VOTRE FUTURE MISSION ?

Rattaché(e) au Responsable Maintenance, votre mission principale sera d'assurer la maintenance préventive et curative sur les outils de fabrication du site pour limiter au maximum les arrêts de production.

L'établissement est composé d'outils industriels complexes qu'il vous faudra appréhender pour vous permettre de développer vos compétences techniques. Aucune crainte, l'équipe sera là pour vous accompagner !

### VOTRE QUOTIDIEN EN QUELQUES POINTS ?

- Réparer les pannes et les dysfonctionnements
- Réaliser le suivi des interventions de maintenance/pièces détachées
- Respecter les règles de sécurité établies par le Groupe
- Réaliser des procédures de maintenance préventive (analyse des installations, des documents fournisseurs...) et les fiches de suivi
- Proposer et participer à la mise en œuvre des actions d'amélioration afin de fiabiliser et d'améliorer la performance de nos outils de production
- Participer aux projets industriels ou d'intégration de nouveaux équipements
- Effectuer la mise en place d'indicateurs pour suivre la performance des machines

### LES PERSONNES AVEC QUI VOUS SEREZ EN CONTACT

Vous serez amené(e) à travailler conjointement avec le service production, les différents collaborateurs sur le site et les services annexes de l'usine.





## Bienvenue chez Saint-Gobain!

Rejoignez une communauté innovante, passionnée et entreprenante pour améliorer le monde de demain.

Saint-Gobain continue d'écrire une histoire de plus de 350 ans, qui rassemble 180 000 collaborateurs de plus de 100 nationalités, fiers de contribuer, dans les activités industrielles et de distribution, à réinventer l'habitat dans le monde et à améliorer la vie quotidienne de tous.

## Technicien supérieur en maintenance industrielle (H/F)

### DE LA SUITE DANS LES IDÉES ?

La filière maintenance est particulièrement critique dans une usine et vous donnera une vision complète de notre industrie. Elle offre la possibilité de réaliser des parcours professionnel riche sur nos différents sites en France. Nous embauchons chaque année de nombreux étudiants et jeunes diplômés dans cette filière. Vous aurez donc des opportunités à saisir !

### LE FORMAT DE L'APPRENTISSAGE

Pour cet apprentissage, vous serez 1 semaine à l'école et 3 semaines en usine. Une expérience opérationnelle qui durera d'octobre 2020 à juillet 2022.

### LES PETITS PLUS QUI FONT TOUJOURS PLAISIR

- Un parcours d'intégration et une offre de formations personnalisées dans tous les domaines
- Un suivi personnalisé tout au long de ton parcours dans le Groupe
- Enfin, évoluer, changer de métier ou encore découvrir d'autres sociétés du groupe sera possible !

### PROFIL RECHERCHÉ

- Vous êtes titulaire d'une formation de niveau Bac, d'un Bac scientifique/technique ou d'un Bac Pro à dominante technique (mécanique ou électricité) et vous souhaitez obtenir un Titre Professionnel de niveau Bac+2 en apprentissage dans le domaine de la maintenance industrielle.
- De nature curieuse, vous avez une véritable passion pour tout ce qui est environnement technique (électricité, mécanique et électrotechnique) et la résolution de problèmes ne vous fait pas peur ! Vous appréciez particulièrement le fait de comprendre votre environnement, et de rentrer dans le détail des projets que vous réalisez. Une fois à bord et bien intégré vous appréciez aller au contact des autres pour trouver des solutions concrètes aux problèmes qu'ils rencontrent et le fait de devenir autonome vous motive.
- Vous êtes à l'aise avec les chiffres et les outils informatiques.
- Rejoignez le CFA Saint-Gobain pour la rentrée 2020 !

