



Pilote de ligne de production

Fiche métier

Un pilote de ligne de production peut se trouver à travailler dans une usine d'assemblage, de production agroalimentaire ou mécanique. Il est en charge de la programmation informatique des robots, du contrôle de la production pour chaque étape, et de la cadence de la production.

Autrement dit, il est le superviseur global de la production. Il devra vérifier que le produit correspond à ce qui est attendu. Si un problème vient de la production, il devra y remédier. La productivité d'une entreprise dépend de la réactivité du pilote de ligne de production.

Compétences et savoirs faire.

Le pilote de ligne de production doit **être très réactif** pour identifier les problèmes liés à la production et trouver une solution. Il doit faire preuve de précision et connaître toutes les étapes de production.

Ce métier étant en lien avec l'informatique, il faut absolument que le pilote de ligne de production possède **une bonne capacité d'adaptation** pour utiliser les outils techniques en informatique et automatique.

Enfin, le pilote de ligne de production doit faire preuve **d'esprit d'équipe**. Bien qu'il travaille seul sur sa ligne, il est en lien direct avec les autres équipes pour transmettre des informations et des consignes.

Les différentes missions

Le pilote de ligne de production n'est pas un métier de tous repos. Il est responsable de sa ligne de production. Au quotidien, il a donc différentes missions à réaliser ;

- **Surveiller** l'ensemble des machines de production.
- **Contrôler** la qualité des pièces des machines.
- **Réceptionner** les produits et assurer leur mise sous emballage.
- **Gérer** une équipe
- **Trouver l'origine** des problèmes de production et savoir les gérer

Cadre de travail

Un pilote de ligne de production va travailler aux côtés des tapis roulants, des écrans de contrôles, des saisies et des automates.

Au quotidien, le pilote sera sur sa ligne de production. Il sera amené à **travailler de nuit**. Il devra s'adapter aux **horaires flexibles** et au **rythme** de travail soutenu.

Débouchés et évolutions de carrière

Avec de plus en plus d'usines, les entreprises ont **besoins de plus de pilote de production**. Ils sont indispensables pour les entreprises.

C'est un métier d'avenir, car **il est porteur d'emploi**. La demande de pilotes est très supérieure aux offres. Vous serez assuré de trouver un emploi en étant pilote de ligne de production.

