



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-production-f-h-2>

Ingénieur production F/H

Description

En tant qu'Ingénieur Production, et sous la responsabilité du Responsable de Production, vous intervenez en transverse afin d'accompagner les différents Responsables de Production au quotidien et sur des sujets de fond (Projets d'amélioration continue). Dans ce cadre, vos missions sont les suivantes :

- Être acteur de l'élaboration, le déploiement et le suivi de projets d'amélioration techniques, économiques, de gestion organisationnelle (dont outils informatiques),
- La gestion de ces projets transverses en collaboration avec toutes les parties prenantes,
- Le reporting de votre activité : Avancement de projets, respects de délai, productivité, etc,
- La maîtrise des outils méthodologiques et le partage de connaissance,
- Participer à la présentation des changements et à la formation des collaborateurs,
- Identifier des axes de progression,
- Intervenir sur des projets susceptibles d'impacter vos horaires et vous faire travailler en 2x8 ou de nuit selon les besoins.

Qualifications

De formation Ingénieur ou BAC+5 en gestion de production, avec dans l'idéale un premier cursus en mécanique, vous avez un minimum de 2 années d'expérience réussie dans la gestion de projets en industrie.

Vous connaissez la Gestion de projets, les démarches et méthodes d'amélioration continue, le management transverse. A l'aise avec les outils informatiques, vous maîtrisez un ou plusieurs ERP.

Vous parlez anglais, et êtes en mesure de vous exprimer à l'écrit et à l'oral et de comprendre des documents techniques.

Reconnu pour votre force de proposition, vous êtes autonome dans votre travail et savez emmener les équipes avec vous. Multitâches, vous savez gérer vos priorités.

Organisme employeur

HARRY HOPE

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES AGENCE DE PLACEMENT DE MAIN-D'OEUVRE

Lieu du poste

76164, RIVES EN SEINE, RIVES EN SEINE, France

Date de publication

27 septembre 2024 à 21:02

Valide jusqu'au

27.10.2024