

Public concerné

Salarié

Prérequis

Être en poste de Technicien en Gestion de Production et Ordonnancement en milieu industriel, en début de formation

Modalités d'admission/Inscription

Bulletin d'inscription, entretien oral, évaluation pré-formatrice.

Méthodes et moyens pédagogiques

Apports théoriques et méthodologiques
Etudes de cas et exemples d'entreprises.
Animation du groupe autour d'entraînements à partir de situations vécues et simulées par le groupe de stagiaires.

Equipe pédagogique

Les intervenants, Consultants Indépendants, sont choisis pour leur expertise métier, leur connaissance du milieu industriel, leur pratique de la formation et de l'accompagnement d'un projet d'entreprise.

Modalités de suivi et d'évaluation

Préparation en cours de formation à l'épreuve de qualification.
Dossier technique et entretien devant un jury de professionnels

Validation de la formation

CQPM (Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie) de catégorie C.

Que faire après ?

Responsable de production

Accessibilité Handicap

Bâtiments ERP accessibles et adaptés aux PMR

OBJECTIFS

Le technicien en gestion de production et ordonnancement est un acteur essentiel concernant le respect des délais de production. A ce titre, il est impliqué dans la planification et la gestion maîtrisée des stocks et des flux d'approvisionnements qui ont un impact direct sur les coûts et sur les délais de production (matières premières, sous-ensembles, informations, ...). Il peut également agir auprès des différents services qui interviennent en amont ou en aval des productions selon l'organisation et les impératifs de l'entreprise.

Au quotidien, il effectue le lancement des productions dont il suit l'avancement des ordres de fabrication, il intervient dans des domaines aussi différents que l'ordonnancement, la planification, l'approvisionnement, la gestion de flux notamment les opérations de manutention, d'entreposage, de transport réalisées en interne et/ou sous-traitées. Il s'assure également de la mise à jour des systèmes d'informations de l'entreprise afin d'optimiser les actions afférentes à la gestion des productions.

Il prépare des dossiers de fabrication, il anticipe les risques de rupture d'approvisionnement de la production, il propose des solutions et détermine des besoins en termes de ressources au sens large.

Finalement il s'assure de la conformité de réalisation des commandes, des expéditions ou des réceptions, il apporte un appui technique dans la sélection de fournisseurs ou de sous-traitants. Et enfin, il organise des circuits d'expédition des produits vers les clients et coordonne les différentes interventions permettant de fluidifier et optimiser les différentes étapes de la production.

PROGRAMME

- Communication et Animation d'équipe projet
- Connaissance de l'entreprise
- Gestion et management de projet
- Bureautique
- Les outils d'amélioration continue
- Management visuel et indicateurs associés
- Prévention des risques industriels et contrôle réglementaire
- Industrialisation
- Etude de temps
- Ergonomie et étude de poste
- Gestion de Production et stocks
- La Gestion d'Atelier et des flux de Production
- Suivi tutoral / accompagnement rapport d'activité et projet

MODALITES D'ORGANISATION

Durée : 40 jours en centre et en alternance en entreprise

Dates : Nous consulter

Lieu : AFPI Savoie - 131 rue de l'Erier - 73290 LA MOTTE SERVOLEX

Tarif : Nous consulter

Prise en charge totale ou partielle par l'organisme financeur de la formation, suivant votre situation.

p.bouchage@formation-industries-savoie.fr

Tel : 04 79 65 16 23

www.formation-industries-savoie.fr