

Formation ordonnancement production

DUREE

14 heures

PUBLIC

Responsable achat,
approvisionnement,
production, logistique,
contrôleur de gestion,
commercial,
planification,
ordonnancement...

METHODE PEDAGOGIQUE

- Alternance d'apports de connaissances théoriques et d'échanges avec les stagiaires sur des mises en application concrètes de la démarche, issues de notre expérience de consultant.

MODALITE D'EVALUATION

Nous validerons l'acquisition des connaissances en évaluant la capacité des participants à construire en fin de session, sur la base des éléments vus en formation, un plan d'actions d'améliorations efficaces et pertinentes.

PREREQUIS

Aucun prérequis

Si l'un des participants présentait un handicap (mobilité, surdité, dys, ...) merci de nous en informer afin que nous puissions adapter l'organisation, les outils et la pédagogie de la formation.

Formation ordonnancement production : quels sont les objectifs ?

A l'issue de la formation, le stagiaire sera en mesure de :

- Mettre en application les principes essentiels de la gestion de production et les techniques de planification – ordonnancement afin d'optimiser le fonctionnement de l'outil de production agroalimentaire.
- Les responsables de l'entreprise (achat – production – vente) pourront mettre en application la méthodologie et les outils de gestion des flux d'informations pour garantir la maîtrise des flux physiques dans l'entreprise.

Formation ordonnancement production : le programme :

Introduction

1. La définition de la gestion de production

- Le contexte : les spécificités de l'industrie agroalimentaire
- Les enjeux
- La place de la gestion de production
- Les 4 grandes phases de la gestion de production

2. La logique de flux d'informations et d'organisation

- La dualité Production / Commercial
- Les étapes horizontales du flux d'information
- Les étapes verticales (de la prévision à l'ordre de fabrication)

3. Le PIC (le plan industriel et commercial)

4. La logique de fonctionnement des étapes verticales

- Le plan directeur de production
- La planification,
- L'ordonnancement,
- Le lancement
- Le pilotage

5. Les outils de planification

- Les prévisions de ventes
- Les données techniques
- La notion de série économique
- La mesure de la capacité de production
- La gestion des stocks

6. Exemples et exercices pratiques

7. Construction du plan d'action

VOTRE CONTACT

Laurent VANDAELE

Consultant Gestion de
production et développement de
la performance industrielle en
agroalimentaire



MISE A JOUR

Mars 2024