



## A noter

Groupe de 3 à 12 personnes  
Stage en présentiel

### Objectif

- . Comprendre les principes et mécanismes de base liés à la fonction « gestion de production »
- . Mesurer l'impact des erreurs de déclaration sur la chaîne logistique

### Public

Gestionnaires de production  
Approvisionneurs/gestionnaires de stocks

### Formateur

10 ans d'expérience en entreprise  
Responsable production

### Pré requis

Connaitre les bases de la gestion de la production

### Lieu Horaires

Cf calendrier et tarif

### Contact

**Joëlle BLANC**  
06 49 53 56 86  
jblanc@poleformation74.com

## Éléments du Programme

### Partie 1 : Gestion de production – 2 jours –

#### Position de la gestion de production dans l'entreprise

La gestion de production interface entre le client et la fabrication  
Questions clés de la gestion de production  
Gestion des flux physiques  
Gestion des flux d'informations

#### Introduction aux différents niveaux de planification

Le plan industriel et commercial (PIC)  
Le programme de production (PDP)  
Ordonnancement et gestion d'atelier

#### Introduction aux bases de données techniques de la gestion de production

Les nomenclatures  
Les gammes de fabrication et les temps  
Les données relatives aux fournisseurs et aux stocks  
Principe « FIFO » et traçabilité : relation magasin / atelier  
Notions de flux poussé et flux tiré

#### Sensibilisation aux calculs des besoins

Les besoins en matières et composants (CBB & CBN)  
Impact d'une nomenclature fautive sur le calcul des besoins  
Notion de quantité économique d'approvisionnement  
Notion de quantité économique de lancement  
Impact d'une erreur de déclaration sur le calcul des besoins  
Notion de change et de capacité  
Impact du TRS sur la capacité  
Introduction à la planification  
Impact des dysfonctionnements de production sur la planification

### Partie 2 : Logistique et flux industriels – 1 jour –

Evolution des conditions de marchés et des modes de gestion industrielle  
Notion de délai de livraison : un impératif légal à respecter en droit commercial  
Les composantes d'une chaîne logistique globale  
Les flux logistiques issus des fournisseurs  
L'émergence de la production pièce à pièce dite « juste à temps »  
La gestion de la fabrication en flux tiré en méthode Kanban  
La gestion logistique des approvisionnements par petit train en bord de ligne  
Améliorer les flux logistiques internes et externes

## Méthodes pédagogiques

Alternance d'apports théoriques et d'exercices de mise en pratique.  
Formation accessible aux personnes en situation de handicap, accompagnement par le référent handicap AFPI

#### Validation

Evaluation de fin de formation de type QCM - Questionnaire de satisfaction  
Attestation de présence.