

PROGRAMME DE FORMATION

Titre ou intitulé de l'action : Gestion des stocks : Fondamentaux Théoriques & notions avancées

| | |
|--|---|
| Objectifs pédagogiques | Présentation & mise en œuvre des théories fondamentales de la gestion de stock Formalisation des calculs associés. Analyse de résultats & actions correctives Application : Cas pratique Stock & Approvisionnement Grand Import |
| Pré-requis ou public concerné | Connaissance des mathématiques statistiques (notions de base) Public lié à la gestion des stocks : approvisionneurs & chargés d'entrepôt |
| Programme | <p>Première partie : Théorie de la gestion de stock</p> <ul style="list-style-type: none"> • Définitions des concepts • Méthodes de calcul statistique liées • Méthodes de gestion d'un stock complexe <p>Deuxième Partie : Calculs & analyse de résultats</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mise en forme de données réelles • Calculs statistiques (utilisation d'un tableur informatique) • Tableau de synthèse <p>Troisième partie : Actions correctives</p> <ul style="list-style-type: none"> • Des résultats d'analyse aux propositions d'action • Tableau de bord opérationnel |
| Moyens pédagogiques et techniques mis en œuvre | Travail en salle de réunion : vidéo projection, supports de cours papier, grille d'analyse Travail sur poste informatique équipé bureautique |
| Moyens d'évaluation mis en œuvre et suivi | Q.C.M. d'évaluation personnelle. |
| Nom et qualité des animateurs | M. Bursachi Xavier, consultant en logistique, ancien responsable de site logistique à l'international, 10 ans d'expérience en management. |
| Durée totale de l'action en heures Période ou dates (préciser si plusieurs modules) | 10 journées de formation personnalisée, 6 heures par jour. Nombre de participants limité à 10 |