

La Supply Chain

FORMATION AMÉLIORATION CONTINUE

INFORMATIONS PRATIQUES

DURÉE : 2 jours

LIEUX ET DATES

RENNES 14 - 15 octobre

TARIF : 870 € HT

Organisation possible en INTRA

PLUS D'INFORMATIONS

ANIMATION

Experts VIA industries

PUBLIC

Managers, responsables, techniciens acteurs du métier de la Supply Chain / logistique

NOMBRE DE STAGIAIRES

5 minimum - 13 maximum

MODALITÉ D'ÉVALUATION DES ACQUIS

QCM de validation des connaissances

 Nous consulter pour étudier avec notre référent handicap la faisabilité d'accueil selon le handicap

Comprendre et savoir mettre en œuvre les outils de la fonction Supply Chain, pouvoir la piloter avec les tableaux de bord adaptés et pertinents et le déploiement d'un plan d'actions dans la logique de l'amélioration continue.

PRÉREQUIS

Pas de prérequis

OBJECTIFS

- Comprendre la démarche Globale de finalisation d'une fonction Supply Chain
- Comprendre le concept BULLWHIP
- Appréhender les techniques outils domaines abordés et savoir les restituer dans le quotidien opérationnel
- Être en mesure d'identifier les préalables et les conditions de réussites
- Être en mesure de finaliser et de réaliser un plan d'amélioration

PROGRAMME

- Les fondamentaux de la Supply Chain
- Les dysfonctionnements de la Supply Chain
- Audit Supply Chain
- Les Flux
- Le Tableau de Bord
- Le S&OP (Sales & Operations Planning)
- La méthode ABC (Activity Based Costing)
- Les SLA (Service Level Agreement)
- Le PDCA pour aller plus loin

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Approches éprouvées alternant des phases théoriques et des activités pratiques

Animation autour de cas d'entreprise de différents domaines

Mises en situation favorisant les échanges

Jeu autour de la fabrication du palet Breton

Accès gratuit pendant 12 mois à des ressources en ligne réactualisées accompagnent post formation le stagiaire

CONTACT

BRETAGNE / CENTRE-VAL DE LOIRE

Romain Gislott - 07 65 17 99 36 -
r.gislott@via-industries.fr

VIA Industries, Organisme de formation agréé,
déclaration d'activité enregistrée n°11922138892