

LOGISTIQUE ET DEVELOPPEMENT DURABLE

DESTINATAIRES

Tout acteur de la chaîne logistique concerné par le développement durable

METHODES PEDAGOGIQUES

Exposés avec support powerpoint
 Quizz interactif et ludique pour évaluer les connaissances des participants
 Exposés de problématiques avec échanges d'idées et débats
 Etudes de cas pratiques et mises en situation
 Concrètes à travers des exercices
 Remise d'un support de formation et de documents pertinents

DATES A YVERDON :

consulter la page d'accueil

POURQUOI CHOISIR CID Formation

Un accueil personnalisé à l'échelle humaine Un organisme spécialisé en LOGISTIQUE
 Des intervenants de haut niveau, ayant exercé dans des postes à responsabilité

Sanction de formation : attestation de formation et de présence

OBJECTIFS

2 jours

Sensibiliser les acteurs de la Supply Chain aux défis du développement durable
Connaître les normes, les acteurs et les outils concrets du développement durable dans l'entreprise
Comprendre comment la notion de développement durable peut s'intégrer dans la Supply Chain
Découvrir comment cela peut être mis en œuvre à travers des exemples et des cas pratiques

INTRODUCTION AUX ENJEUX DU DEVELOPPEMENT DURABLE

L'état de la planète : un constat alarmant
 La notion de développement durable
 Les acteurs du développement durable

LOGISTIQUE, TRANSPORT ET DEVELOPPEMENT DURABLE

Le réchauffement climatique
 Les nouveaux défis énergétiques
 Les transports de demain

LA DEMARCHE DE DEVELOPPEMENT DURABLE DANS LES ENTREPRISES

La recherche de nouveaux repères pour l'entreprise : la responsabilité sociale
 Bonnes pratiques et « reporting »
 Les nouveaux critères pour l'évaluation des entreprises
 L'entreprise citoyenne : multiplicité des modes d'action

COMMENT INTEGRER LE DEVELOPPEMENT DURABLE DANS LA LOGISTIQUE

Best practices et études de cas

LE DEVELOPPEMENT DURABLE AU CŒUR DE L'ORGANISATION LOGISTIQUE

La prise en compte des contraintes environnementales dans la chaîne logistique
 L'intégration des coûts environnementaux
 Les enjeux du développement durable pour la Supply Chain :

- Eco-conception
- Transport
- Entrepôts et gestion des stocks
- Gestion des déchets

La gestion des relations avec les fournisseurs et les clients : vers un nouveau partenariat responsable