

CATALOGUE DE FORMATION 2025

(COURTE DUREE)



CABINET ELOHIM BATIMENT INTERNATIONAL

Siège social : Abidjan-Cocody, Riviera Faya Fixe : 2122801814

Tel : 0758054875/0140107576

03 BP 3145 ABIDJAN 03

Email : Formation@elohibatinter.com

www.elohibatinter.com

Agréé par le



Fédération
des Organismes
de Formation de Côte d'Ivoire

DOMAINE 4 :
SPECIALITES PLURIVALENTES
TRANSPORT ET LOGISTIQUE



SPECIALITES PLURIVALENTES TRANSPORT ET LOGISTIQUE



Partie 1: Gestion de la Chaîne Logistique (Supply Chain Management) (CGL)

Partie 2 : Transport et Gestion des Opérations de Fret (GTDF)

Partie 3 : Management des Transports et Mobilité Durable (MTMD)

Partie 4 :Logistique Urbaine et Dernier Kilomètre (LUDK)

partie 5 : Gestion des Achats et Approvisionnement (GAA)

PARTIE 1: GESTION DE LA CHAÎNE LOGISTIQUE (SUPPLY CHAIN MANAGEMENT) (CGL)

| CODE | MODULE | CIBLE | OBJECTIFS |
|---------------|---|---|---|
| CGL 01 | GESTION DES STOCKS ET APPROVISIONNEMENT | Responsables logistiques, gestionnaires de stocks, agents de transport. | <ul style="list-style-type: none">• Comprendre les principes fondamentaux de la gestion des stocks et de l'approvisionnement.• Mettre en place des méthodes efficaces de gestion des stocks (juste-à-temps, réapprovisionnement automatique, etc.). |
| CGL 02 | Planification de la production et prévision des ventes | Responsables logistiques, gestionnaires de stocks, agents de transport. | <ul style="list-style-type: none">• Élaborer des plans de production détaillés pour répondre aux prévisions de vente.• Mettre en place des outils de prévision des ventes basés sur des données historiques et des tendances du marché. |
| CGL 03 | Logistique internationale et gestion des flux | Responsables logistiques, gestionnaires de stocks, agents de transport. | <ul style="list-style-type: none">• Comprendre les enjeux logistiques liés au commerce international (transport, douanes, réglementation).• Mettre en place une stratégie de gestion des flux de marchandises à l'échelle mondiale en optimisant les coûts et les délais. |
| CGL 04 | Outils de gestion et systèmes d'information logistique | Responsables logistiques, gestionnaires de stocks, agents de transport. | <ul style="list-style-type: none">• Utiliser des systèmes d'information logistique (ERP, WMS, TMS) pour automatiser et optimiser la gestion des flux logistiques.• Implémenter des solutions logicielles pour faciliter la coordination entre les différents acteurs de la chaîne logistique (fournisseurs, transporteurs, entrepôts, etc.). |

PARTIE 2 : TRANSPORT ET GESTION DES OPERATIONS DE FRET (GTOF)

| CODE | MODULE | CIBLE | OBJECTIFS |
|----------------|--|--|--|
| GTOF 01 | RÉGLEMENTATION DU TRANSPORT INTERNATIONAL (INCOTERMS, DOUANE) | Responsables transport, agents de transit, coordinateurs logistiques | <ul style="list-style-type: none">• Comprendre les principes fondamentaux des Incoterms et leur application dans les contrats de transport international.• Identifier les responsabilités de chaque partie (vendeur, acheteur, transporteur) selon les Incoterms choisis.• Maîtriser les procédures douanières et les documents nécessaires pour l'importation et l'exportation de marchandises.• Garantir la conformité réglementaire en matière de transport et de douane pour éviter les risques juridiques et financiers. |
| GTOF 02 | GESTION DES OPÉRATIONS DE FRET (AÉRIEN, MARITIME, ROUTIER) | Responsables transport, agents de transit, coordinateurs logistiques | <ul style="list-style-type: none">• Comprendre les spécificités des différents modes de transport (aérien, maritime, routier) et choisir le plus adapté en fonction des besoins logistiques.• Gérer les documents nécessaires pour le fret, tels que les connaissements, lettres de transport aérien, et bons de commande.• Optimiser les coûts de transport en négociant les tarifs et en sélectionnant les prestataires de services de fret. |
| GTOF 03 | TRANSPORT MULTIMODAL ET GESTION DES RISQUES | Responsables transport, agents de transit, coordinateurs logistiques | <ul style="list-style-type: none">• Maîtriser le concept du transport multimodal, qui combine plusieurs modes de transport (aérien, maritime, routier) dans une même opération.• Identifier les avantages du transport multimodal, notamment en termes de réduction des coûts et de flexibilité.• Analyser et gérer les risques associés au transport multimodal, y compris les risques de dommages, de vol, et de retards. |

| CODE | MODULE | CIBLE | OBJECTIFS |
|------------|---|--|---|
| GTOF 04 | ORGANISATION DES TOURNÉES ET PLANIFICATION DES LIVRAISONS | Responsables transport, agents de transit, coordinateurs logistiques | <ul style="list-style-type: none">• Élaborer des plans de tournées efficaces pour optimiser les itinéraires et réduire les coûts de transport.• Utiliser des outils de planification (TMS - Transport Management Systems) pour automatiser et optimiser les livraisons.• Gérer les contraintes logistiques, comme les délais, les restrictions géographiques et les conditions climatiques, tout en assurant la satisfaction des clients. |

PARTIE 3 : MANAGEMENT DES TRANSPORTS ET MOBILITE DURABLE (MTMD)

| CODE | MODULE | CIBLE | OBJECTIFS |
|-------------|---|---|--|
| MTM D 01 | STRATÉGIES DE TRANSPORT DURABLE | Responsables logistiques, cadres du transport | <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les principes du transport durable et son impact sur la réduction des émissions de gaz à effet de serre. Développer des stratégies pour intégrer des modes de transport écologiques, tels que le transport électrique, l'hydrogène, ou les biocarburants. |
| MTM D 02 | GESTION DES INFRASTRUCTURES ET RÉSEAUX LOGISTIQUES | Responsables logistiques, cadres du transport | <ul style="list-style-type: none"> Maîtriser la gestion des infrastructures logistiques (ports, aéroports, entrepôts, centres de distribution) pour optimiser les flux de marchandises. Planifier et développer des réseaux de transport efficaces, en intégrant la connectivité entre les différents modes de transport (routier, ferroviaire, maritime, aérien). |
| MTM D 03 | MOBILITÉ URBAINE ET OPTIMISATION DES FLUX DE TRANSPORT | Responsables logistiques, cadres du transport | <ul style="list-style-type: none"> Analyser les enjeux de la mobilité urbaine en tenant compte des besoins de la population, de la congestion et de l'impact environnemental. Développer des solutions pour optimiser les flux de transport urbain, telles que les systèmes de transport intelligents (ITS) et la planification des infrastructures. Promouvoir les transports alternatifs (transports publics, cyclisme, marche) pour réduire la dépendance à l'automobile. |
| MTD M 04 | NORMES ENVIRONNEMENTAL ES ET RÉDUCTION DE L'EMPREINTE CARBONE | Responsables logistiques, cadres du transport | <ul style="list-style-type: none"> Comprendre les principales normes environnementales et législations en matière de transport, telles que les accords de Paris et les réglementations locales. Identifier et appliquer des stratégies visant à réduire l'empreinte carbone du secteur du transport, y compris la transition vers des véhicules plus écologiques et l'optimisation des opérations. Mesurer et suivre les performances environnementales des activités de transport à travers des indicateurs clés |

PARTIE 4 :LOGISTIQUE URBAINE ET DERNIER KILOMÈTRE (LUDK)

| CODE | MODULE | CIBLE | OBJECTIFS |
|--------------------|--|---|--|
| LUDK 01 | OPTIMISATION DES LIVRAISONS URBAINES | Gestionnaires de transport, responsables de la distribution | <ul style="list-style-type: none">• Comprendre les enjeux de la logistique urbaine, y compris la gestion du dernier kilomètre et la congestion urbaine.• Développer des stratégies pour optimiser les livraisons en ville, telles que l'utilisation de véhicules écologiques, de hubs urbains et de points de collecte.• Planifier les tournées en fonction des contraintes urbaines pour minimiser les délais et réduire les coûts de transport |
| LUDK 02 | GESTION DES ENTREPÔTS ET PLATEFORMES LOGISTIQUE | Gestionnaires de transport, responsables de la distribution | <ul style="list-style-type: none">• Concevoir et organiser des entrepôts et plateformes logistiques pour maximiser l'efficacité opérationnelle.• Maîtriser les processus de réception, stockage, préparation de commandes et expédition.• Optimiser les flux internes pour réduire les délais de traitement et minimiser les coûts d'exploitation. |
| LUDK 03 | SOLUTIONS TECHNOLOGIQU ES POUR LA DISTRIBUTION (TRACKING, GESTION D'ENTREPÔT) | Gestionnaires de transport, responsables de la distribution | <ul style="list-style-type: none">• Comprendre le rôle des technologies de l'information dans la gestion de la distribution et de la chaîne logistique.• Utiliser des systèmes de gestion d'entrepôt (WMS), de gestion des transports (TMS) et de suivi des livraisons en temps réel (tracking).• Automatiser les opérations logistiques grâce à l'intégration de technologies telles que les codes-barres, RFID, drones et robots |

| CODE | MODULE | CIBLE | OBJECTIFS |
|--------------------|--|---|--|
| LUDK 04 | GESTION DES RETOURS ET SERVICE APRÈS- VENTE | Gestionnaires de transport, responsables de la distribution | <ul style="list-style-type: none">• Mettre en place un processus de gestion des retours efficace pour minimiser les coûts et améliorer l'expérience client.• Maîtriser les différentes étapes de la gestion des retours : réception, inspection, réparation ou recyclage, réintégration au stock ou destruction.• Utiliser des outils de gestion du service après-vente pour suivre les retours, traiter les réclamations et assurer un service client de qualité. |

PARTIE 5 : GESTION DES ACHATS ET APPROVISIONNEMENT (GAA)

| CODE | MODULE | CIBLE | OBJECTIFS |
|-------------------|---|--|--|
| GAA 01 | TECHNIQUES DE NÉGOCIATION AVEC LES FOURNISSEURS | Acheteurs, responsables d'approvisionnement | <ul style="list-style-type: none">• Acquérir des techniques de négociation efficaces pour conclure des contrats avantageux.• Préparer et conduire des négociations en tenant compte des spécificités des marchés et des produits.• Gérer les relations fournisseurs dans une optique de partenariat à long terme. |
| GAA 02 | ANALYSE DES COÛTS ET GESTION DES CONTRATS | Acheteurs, responsables d'approvisionnement | <ul style="list-style-type: none">• Comprendre les différentes structures de coûts et leurs impacts sur la rentabilité.• Analyser et comparer les offres fournisseurs pour choisir la meilleure option.• Élaborer et gérer des contrats d'achat en respectant les aspects juridiques et réglementaires. |
| GAA 03 | PROCESSUS D'ACHAT STRATÉGIQUE ET GESTION DES APPELS D'OFFRES | Acheteurs, responsables d'approvisionnement | <ul style="list-style-type: none">• Mettre en place un processus d'achat stratégique aligné sur les objectifs de l'entreprise.• Rédiger des cahiers des charges précis pour lancer des appels d'offres compétitifs.• Gérer l'ensemble du cycle des appels d'offres, de la sélection des fournisseurs à la négociation finale |
| GAA 04 | SYSTÈMES D'INFORMATION D'APPROVISIONNE MENT (ERP, CRM) | Acheteurs, responsables d'approvisionnement | <ul style="list-style-type: none">• Comprendre le rôle des systèmes d'information dans la gestion des achats et des relations fournisseurs.• Utiliser efficacement les ERP (Enterprise Resource Planning) pour automatiser les processus d'approvisionnement.• Gérer les bases de données fournisseurs et les commandes grâce aux outils de gestion des relations clients (CRM). |

| CODE | MODULE | CIBLE | OBJECTIFS |
|-------------------|--|--|--|
| GAA 05 | GESTION TECHNIQUE ET ADMINISTRATIF D'UN SERVICE ACHAT AVEC LE LOGICIEL SAGE | Responsables des achats Chefs de service achats Gestionnaires de stocks et approvisionnements Responsables informatiques ou systèmes d'information Commerciaux et chargés de la relation fournisseurs | <ul style="list-style-type: none"> • Optimiser la gestion des commandes et des fournisseurs via le logiciel Sage • Automatiser le traitement des commandes et des factures pour améliorer la productivité • Assurer la traçabilité des achats et des transactions • Suivre les indicateurs clés de performance des achats (KPI) • Améliorer la gestion des stocks et des niveaux d'approvisionnement • Garantir la conformité des achats avec les réglementations et les standards internes • Former les utilisateurs à l'utilisation du logiciel Sage pour une gestion optimale des processus achats |

AVEC L'ESSOR DU COMMERCE EN LIGNE ET LA MONDIALISATION, LE TRANSPORT ET LA LOGISTIQUE SONT AU CENTRE DES PRÉOCCUPATIONS DES ENTREPRISES. NOS FORMATIONS VOUS PERMETTENT D'ACQUÉRIR LES COMPÉTENCES NÉCESSAIRES POUR OPTIMISER LES FLUX, GÉRER LES CHAÎNES D'APPROVISIONNEMENT ET ANTICIPER LES BESOINS DU MARCHÉ. NOS FORMATEURS VOUS ACCOMPAGNENT POUR FAIRE DE VOUS UN EXPERT DU SECTEUR.

CHOISISSEZ NOTRE CABINET POUR INTÉGRER UN SECTEUR DYNAMIQUE ET STRATÉGIQUE, ET DEVEZ UN ACTEUR CLÉ DE L'EFFICACITÉ LOGISTIQUE MONDIALE.

QUEL QUE SOIT L'ÂGE, IL EST TOUJOURS POSSIBLE DE SUIVRE DES FORMATIONS, EN FONCTION DES OBJECTIFS. LA FORMATION CONTINUE EST INCONTOURNABLE DANS LES ENTREPRISES ET PRÉSENTE DE NOMBREUX AVANTAGES AUTANT POUR LES SALARIÉS QUE POUR LES EMPLOYEURS.

AVEC UN PERSONNEL BIEN FORMÉ, L'ENTREPRISE PEUT ESPÉRER AVOIR UNE PRODUCTIVITÉ OPTIMALE ET UNE MEILLEURE QUALITÉ DE TRAVAIL. LA FORMATION CONTINUE PERMET AUX SALARIÉS DE DÉVELOPPER LEURS COMPÉTENCES ET D'ÉVOLUER PROFESSIONNELLEMENT.

SI VOUS ÊTES CONVAINCU DE L'IMPORTANCE DE SE FORMER EN PERMANENCE, N'HÉSITEZ PAS À NOUS CONTACTER POUR VOS FORMATIONS INTRA ET SUR-MESURE.

LES FORMATIONS INTRA-ENTREPRISES

VOUS SOUHAITEZ ORGANISER UNE FORMATION DE NOS OFFRES AU SEIN DE VOTRE ENTREPRISE POUR VOTRE PERSONNEL, NOUS SOMMES DISPOSÉES À VOUS ACCOMPAGNER. NOTRE PACK COMPREND :

- L'ANIMATION DE LA FORMATION DANS VOS LOCAUX
- LE SUPPORT DE FORMATION EN VERSION ÉLECTRONIQUE
- LA POSSIBILITÉ DE FORMER ENTRE 4 ET 12 COLLABORATEURS LES

FORMATIONS SUR-MESURE

VOUS SOUHAITEZ ADAPTER UNE FORMATION DÉJÀ EXISTANTE À VOS BESOINS ?
OU DISPOSER D'UNE FORMATION 100% PERSONNALISÉE, DAVANTAGE ADAPTÉE À
VOS BESOINS ?

CHOISISSEZ NOS PRESTATIONS DE FORMATION SUR-MESURE. VOUS SEREZ
ACCOMPAGNÉ À CHAQUE ÉTAPE DE VOTRE PROJET PAR UN EXPERT DE LA
FORMATION.



**DEVENEZ DES PROFESSIONNELS
DANS LES MÉTIERS DU BTP ET DE L'IMMOBILIER
EN OPTANT POUR NOS FORMATIONS**

CABINET ELOHIM BATIMENT INTERNATIONAL

Siège social: Abidjan-Cocody, Riviera Faya Fixe:

2122801814

Tel: 0758054875/0140107576 03

BP 3145 ABIDJAN 03

Email: Formation@elohimbatinter.com

www.elohimbatinter.com