

## SYLLABUS DE : LOGISTIQUE TRANSPORT

Formation en DOUANE TRANSIT

Session de 2023/2024

**Durée : 6 MOIS**

**Nom du formateur Principal : OBAM**

**Numéro de téléphone : 655-59-28-29**

### Description du métier de la spécialité

Cette formation met l'accent sur l'apprentissage des savoirs, méthodes et postures pour réussir dans la fonction de logisticien ; c'est une filière adaptée au concept actuel de compétitivité des entreprises avec la mise en place des grands ports maritime à l'instar du port de Kribi au Cameroun et autres. Cette filière permet une acquisition des compétences pratiques et théoriques dans la gestion des approvisionnements ; la gestion des achats ; la gestion des entrepôts ; la gestion du parc automobile ; la gestion des livraisons ; le transport des marchandises par voie maritime, aérienne ou terrestre.

### Débouchés de la spécialité

Cette fonction s'exerce dans tous le secteur d'activité, des entreprises de logistique et de transport et transit ; les déclarants en douanes ; les sociétés de transport aérienne, maritime, routiers interurbain et urbain. Type d'emplois accessibles :

- Agent de transit dans le cadre de la logistique internationale servant de liaison entre les entreprises expéditrices des marchandises et les entreprises destinataires des marchandises ;
- Responsable approvisionnement : qui est chargé de s'occuper de la logistique amont c'est-à-dire des achats, du transport des marchandises achetées.
- Responsable achat ou de métier d'acheteur : spécialisé dans l'art de savoir acheter en procédant à la recherche et la sélection des fournisseurs, de la passation de la commande, du choix des incoterms dans les achats à l'international

### Prérequis de la formation

Tout candidat à cette formation doit être titulaire d'un diplôme de niveau Terminale.

### Cibles

- **Personnes nécessitant toute formation en logistique transport ;**
- **Les étudiants ;**

- **Les personnes formées dans le tas nécessitant une formation formalisée et reconnue ;**
- **Les élèves ayant minimum un niveau terminale.**

### Matériel nécessaire

- 1 Smart phone + Connexion internet
- Registre + Stylo

### Objectif Pédagogique Général

A la fin de la formation, les candidats seront capables de gérer un dossier de dédouanement complet des marchandises ; de gérer les déclarations des marchandises des entreprises clientes ; de piloter une importation ou une exportation dans le cadre du transit de la marchandise.

### Objectifs Pédagogiques Spécifiques

N°	Objectifs P.	Description
OP1	<i>Maitriser le cadre réglementaire des modes de transport ainsi que les techniques utilisées et la tarification</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Le cadre réglementaire et organisationnel du transport maritime ;</li><li>• Les techniques utilisées en transport maritime ;</li><li>• La tarification et la documentations en transport maritime.</li><li>• Le cadre réglementaire et organisationnel du transport aérien ;</li><li>• Les techniques utilisées en transport aérien ;</li><li>• La tarification et la documentation en transport aérien.</li><li>• Cadre réglementaire et organisationnel du transport routier et ferroviaire ;</li><li>• Les techniques utilisées en transport routier et ferroviaire et optimisation des tournées de livraison et gestion du parc automobile ;</li><li>• La tarification et la documentation utilisée en transport routier et ferroviaire.</li></ul>

OP2	<b><i>Maitriser les incoterms, les polices d'assurance ainsi que les instruments de paiement</i></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Historique des types d'incoterms et définitions ;</li> <li>• Exercices pratiques sur les incoterms concernant les importations et exportations</li> <li>• Les types de police d'assurance transport marchandise ;</li> <li>• Les garanties en assurance transport marchandise ;</li> <li>• Aspects pratiques sur les avaries communes et particulières.</li> <li>• Les instruments de paiement ;</li> <li>• Les techniques de paiement : le CREDOC et la REMDOC</li> </ul>
OP3	Maitriser Introduction à la logistique transport, à la gestion des stocks et des approvisionnements	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Historique et évolution de la logistique</i></li> <li>• <i>Principes fondamentaux de la logistique et du transport</i></li> <li>• <i>Rôle et responsabilités de la logistique</i></li> <li>• <i>Notions de base sur les stocks</i></li> <li>• <i>La méthode 20/80</i></li> <li>• <i>La méthode ABC</i></li> <li>• <i>La méthode FIFO</i></li> <li>• <i>La méthode du CUMP</i></li> <li>• <i>Le modèle de Wilson</i></li> </ul>
OP4	<b><i>Maitriser la Gestion des entrepôts</i></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Notions de plateforme et d'entrepôt</li> <li>• Optimisation et localisation d'entrepôt : méthode du barycentre et de centration</li> <li>• Palettisation en entrepôt et implantation des stocks</li> <li>• Calcul des surfaces</li> <li>• Technologies de gestion d'entrepôt : le WMS ; le TMS...</li> </ul>

OP5	<b><i>Maitriser la logistique internationale, qualité et performance logistique</i></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Les acteurs de la douane, les régimes et modèle de déclaration en douane</li> <li>Incoterms et procédure import et export</li> <li>L'ERP et TMS</li> <li>Technologies émergentes (blockchain, IA...)</li> <li>Gestion des achats</li> <li>Notions de base en qualité ;</li> <li>Les outils de la qualité (le diagramme d'Ishikawa ; la méthode de Pareto...)</li> </ul>
OP6	<b><i>Maitriser le projet pratique et les études de cas</i></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Application sur les livraisons des marchandises ;</li> <li>Application sur les transports ;</li> <li>Application sur les approvisionnements et les achats</li> </ul>

### Les Évaluations Académiques

N°	Code Objectifs P.	Évaluations	Type	Résultat Attendu
1.	OP1	Examen écrit	Théorique	<ul style="list-style-type: none"> <li><i>Maitriser le cadre réglementaire des modes de transport ainsi que les techniques utilisées et la tarification</i></li> </ul>
2.	OP2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Etude de cas</li> <li>Travail en équipe</li> </ul>	Pratique	<ul style="list-style-type: none"> <li><i>Maitriser les incoterms, les polices d'assurance ainsi que les instruments de paiement</i></li> </ul>

3.	OP3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen écrit</li> <li>Etude de cas</li> <li>Travaux pratiques</li> </ul>	<i>Théorique et Pratique</i>	<b><i>Maitriser Introduction à la logistique transport, à la gestion des stocks et des approvisionnements</i></b>
4.	OP4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Etude de cas</li> <li>Travail en équipe</li> </ul>	<i>Pratique</i>	<b><i>Maitriser la Gestion des entrepôts</i></b>
5.	OP5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Examen écrit</li> <li>Etude de cas</li> </ul>	<i>Théorique et pratique</i>	<b><i>Maitriser la logistique internationale, qualité et performance logistique</i></b>

## LE CONTENU DE LA FORMATION

N°	Module	Coef.	Durée	CHAPITRES	Objectifs Pédagogiques
1.	<b>Module 1 :: Les modes de Transport appliqués au transit et à la logistique</b>		50H	<p>Chapitre 1 : Transport maritime</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Le cadre réglementaire et organisationnel du transport maritime ;</li> <li>Les techniques utilisées en transport maritime ;</li> <li>La tarification et la documentations en transport maritime.</li> </ul> <p>Chapitre 2 : Transport aérien</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Le cadre réglementaire et organisationnel du transport aérien ;</li> </ul>	OP1

- Les techniques utilisées en transport aérien ;
- La tarification et la documentation en transport aérien.

#### Chapitre 3 : Transport terrestre

- Cadre réglementaire et organisationnel du transport routier et ferroviaire ;
- Les techniques utilisées en transport routier et ferroviaire et optimisation des tournées de livraison et gestion du parc automobile ;
- La tarification et la documentation utilisée en transport routier et ferroviaire.

2.	<b>MODULE 2 : (tronc commun LT et DOT) : Pratique du commerce international</b>	52H	<p>Chapitre 1 : la pratique des incoterms dans l'achat vente des marchandises (version 2020)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Historique des types d'incoterms et définitions ;</li> <li>• Exercices pratiques sur les incoterms concernant les importations et exportations</li> </ul> <p>Chapitre 2 : Eléments d'assurance transport des marchandises</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les types de police d'assurance transport marchandise ;</li> <li>• Les garanties en assurance transport marchandise ;</li> <li>• Aspects pratiques sur les avaries communes et particulières.</li> </ul> <p>Chapitre 3 : les paiements internationaux en commerce international</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les instruments de paiement ;</li> <li>• Les techniques de paiement : le CREDOC et la REMDOC</li> </ul>	OP2	

3.	<b>MODULE 3 : Introduction à la logistique transport, à la gestion des stocks et des approvisionnements</b>	40H	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chapitre 1 : Introduction à la logistique et au transport</li> <li>Historique et évolution de la logistique</li> <li>Principes fondamentaux de la logistique et du transport</li> <li>Rôle et responsabilités de la logistique</li> </ul> <p>Chapitre 2 : Gestion matérielle des stocks</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Notions de base sur les stocks</li> <li>La méthode 20/80</li> <li>La méthode ABC</li> </ul> <p>Chapitre 3 : Gestion comptable des stocks et gestion économique</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>La méthode FIFO</li> <li>La méthode du CUMP</li> <li>Le modèle de Wilson</li> </ul>	OP3
4.	<b>MODULE 4 : Gestion des entrepôts</b>	68H	<ul style="list-style-type: none"> <li>Notions de plateforme et d'entrepôt</li> <li>Optimisation et localisation d'entrepôt : méthode du barycentre et de centration</li> <li>Palettisation en entrepôt et implantation des stocks</li> <li>Calcul des surfaces</li> <li>Technologies de gestion d'entrepôt : le WMS ; le TMS...</li> </ul>	OP4
5.	<b>MODULE 5 : logistique internationale, qualité et performance logistique</b>	40H	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chapitre 1 : Douane et procédure import-export</li> <li>Les acteurs de la douane, les régimes et modèle de déclaration en douane</li> <li>Incoterms et procédure import et export</li> </ul> <p>Chapitre 2 : gestion des chaînes d'approvisionnement</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>L'ERP et TMS</li> <li>Technologies émergentes (blockchain, IA...)</li> <li>Gestion des achats</li> </ul> <p>Chapitre 3 : management de la qualité</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Notions de base en qualité ;</li> <li>Les outils de la qualité (le diagramme d'Ishikawa ; la méthode de Pareto...)</li> </ul>	OP5

6.	MODULE 6 : Etude de cas et projet final	38H	<ul style="list-style-type: none"> <li>Application sur les livraisons des marchandises ;</li> <li>Application sur les transports ;</li> <li>Application sur les approvisionnements et les achats</li> </ul>	OP6
----	---	-----	---	-----

### Le Dispositif de la formation

Éléments	Configuration
Matériel de Formation	<ul style="list-style-type: none"> <li><i>Salle de formation climatisée</i></li> <li><i>Tableau Blanc + Marqueurs</i></li> <li><i>Connexion Internet</i></li> </ul>
Format Pédagogique	<ul style="list-style-type: none"> <li><i>Cours théoriques de 3 à 4h en présentiel</i></li> <li><i>Coaching personnalisé des apprenants</i></li> </ul>
Méthodes Pédagogiques	<ul style="list-style-type: none"> <li><i>Cours Magistraux</i></li> <li><i>Séances démonstratives</i></li> <li><i>Exposés des apprenants</i></li> <li><i>Etude de cas</i></li> <li><i>Séances de Travaux Pratiques Assistés</i></li> <li><i>TD</i></li> </ul>
Types de supports	<ul style="list-style-type: none"> <li><i>Documents pour les cours magistraux</i></li> <li><i>Document de l'apprenant</i></li> <li><i>Documents Word et PDF pour les tests de préparation.</i></li> </ul>
Timing de la formation	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Durée :</b> 288 heures (6 mois)</li> <li><b>Planning hebdomadaire :</b></li> </ul>

## Le Séquençage

### Module 1 : Les modes de Transport appliqués au transit et à la logistique

Séances (03 -4h/séance)	<u>Titre, Résumé, Approche</u> <u>Pédagogique</u>	Objectifs Pédagogiques	Supports
----------------------------	--	---------------------------	----------

- UE1 Le cadre réglementaire et organisationnel du transport maritime ;

#### Séance 01

- UE2 Les techniques utilisées en transport maritime ;
- UE3 La tarification et la documentations en transport maritime.

PDF

#### Séance 02

OP1

- UE4 Le cadre réglementaire et organisationnel du transport aérien ;

#### Séance 03

- UE5 Les techniques utilisées en transport aérien ;

#### Séance 04

- UE6 La tarification et la documentation en transport aérien.

Séance 05

- UE7 Cadre réglementaire et organisationnel du transport routier et ferroviaire ;

Séance 06

- UE8 UE7 Cadre réglementaire et organisationnel du transport routier et ferroviaire ;

Séance 07

- UE9 Les techniques utilisées en transport routier et ferroviaire et optimisation des tournées de livraison et gestion du parc automobile ;

Séance 08

- UE10 Les techniques utilisées en transport routier et ferroviaire et optimisation des tournées de livraison et gestion du parc automobile ;

Séance 09

- UE11 La tarification et la documentation

Séance 10

utilisée en transport  
routier et ferroviaire.

- UE12 La tarification et la documentation utilisée en transport routier et ferroviaire.

Séance 11

- UE13 La tarification et la documentation utilisée en transport routier et ferroviaire.

Séance 12

Evaluation

Examen écrit et pratique

## MODULE 2 : (tronc commun LT et DOT) : Pratique du commerce international

Séances (03 -4h/séance)	<u>Titre, Résumé, Approche</u> <u>Pédagogique</u>	Objectifs Pédagogiques	Supports
----------------------------	--	---------------------------	----------

UE1

- Historique des types d'incoterms et définitions ; OP1

PDF

Séance 01

- UE2 Exercices pratiques sur les incoterms concernant les

importations et  
exportations

- UE3 Les types de police d'assurance transport marchandise ;

Séance 02

- UE4 Les garanties en assurance transport marchandise ;

Séance 03

- UE5 Aspects pratiques sur les avaries communes et particulières.

Séance 04

- UE6 Les instruments de paiement ;

Séance 05

- UE7 Les techniques de paiement : le CREDOC et la REMDOC

Séance 06

- UE8 Les techniques de paiement : le CREDOC et la REMDOC

Évaluation

**Examen écrit**

**MODULE 3 : Introduction à la logistique transport, à la gestion des stocks et des approvisionnements**

Séances (03 -4h/séance)	<u>Titre, Résumé, Approche</u> <u>Pédagogique</u>	Objectifs Pédagogiques	Supports
----------------------------	--	---------------------------	----------

UE1

Chapitre 1 :  
Introduction à la  
logistique et au  
transport

- Rôle et responsabilités de la logistique

Séance 01

Chapitre 2 : Gestion  
matérielle des  
stocks

- Notions de base sur les stocks

PDF

OP1

POWERPOINT

VIDEOS

Séance 02

- La méthode 20/80

- La méthode ABC

Chapitre 3 : Gestion  
comptable des  
stocks et gestion  
économique

**Séance 03**

- La méthode FIFO
- La méthode du CUMP
- Le modèle de Wilson

**Examen écrit**
**Etude de cas**
**Évaluation**
**Travail en équipe**
**Mise en situation**
**MODULE 4 : Gestion des entrepôts**

Séances (03 -4h/séance)	<u>Titre, Résumé, Approche</u> <u>Pédagogique</u>	Objectifs Pédagogiques	Supports
----------------------------	--	---------------------------	----------

UE1

**Séance 01**

- Notions de plateforme et d'entrepôt

OP2

PDF

**Séance 02**

- Notions de plateforme et d'entrepôt

Séance 03

- Calcul des surfaces

UE4

Séance 04

- Technologies de gestion d'entrepôt : le WMS ; le TMS...

Séance 05

- Optimisation et localisation d'entrepôt : méthode du barycentre et de centration

Séance 06

- Palettisation en entrepôt et implantation des stocks

Évaluation

**Examen écrit**

**Etude de cas****Travail en équipe****Mise en situation****MODULE 5 : logistique internationale, qualité et performance logistique**

Séances (03 -4h/séance)	<u>Titre, Résumé, Approche</u> <u>Pédagogique</u>	Objectifs Pédagogiques	Supports
			UE1

Chapitre 1 : Douane  
et procédure  
import-export

Séance 01

- Les acteurs de la douane, les régimes et modèle de déclaration en douane

PDF

OP3

POWERPOINT

Séance 02

- Incoterms et procédure import et export

VIDEOS

Séance 03

Chapitre 2 : gestion des chaînes d'approvisionnement

Séance 04

- L'ERP et TMS

- Technologies émergentes (blockchain, IA...)

Gestion des achats

Chapitre 3 : management de la qualité

- Notions de base en qualité ;
- Les outils de la qualité (le diagramme d'Ishikawa ; la méthode de Pareto...)

Séance 05

## Module 6 : Projets pratiques et étude de cas

Séances (03 -4h/séance)	<u>Titre, Résumé, Approche</u> <u>Pédagogique</u>	Objectifs Pédagogiques	Supports
----------------------------	--	---------------------------	----------

Séance 01

- Application sur les livraisons des marchandises ;

OP4

PDF

- Application sur les transports ;

Séance 02

- Application sur les transports ;

- Application sur les transports ;

Séance 03

- Application sur les approvisionnements et les achats

Séance 04