



DSMEL

DIPLÔME SUPÉRIEUR EN MÉTHODES ET EXPLOITATION LOGISTIQUE

L'ISTL a été créé par les Professionnels du Transport et de la Logistique Marocains, le groupe AFT.IFTIM France et avec le soutien de l'AFTRI (Association Française du Transport Routier International).

Groupe AFT.IFTIM, leader européen de la formation Transport Logistique
200 000 personnes formées en 2007 dont 23 000 jeunes

Partenaire des Pouvoirs Publics, le Groupe AFT.IFTIM est mandaté par 32 fédérations et chambres syndicales professionnelles du secteur. Avec 50 ans d'expérience, il propose 150 formations initiales, 450 formations continues, du niveau CAP à BAC + 6 - Mastère spécialisé.

- 2 000 collaborateurs en France
- 70 centre de formation régionaux,
- 826 véhicules-écoles
- 214 chariots élévateurs
- 10 simulateurs de conduite mobile et 1 simulateur fixe
- 16 simulateurs chariots élévateurs
- 1 Pôle Enseignement Supérieur en Transport Logistique
- 1 Département "Risque et environnement" Transport Logistique
- 1 Pôle "Transport multimodal et international"
- 1 Pôle "Transport de personnes"
- 1 Institut Pédagogique du Transport et de la Logistique (IPTL)
- 1 Unité spécialisée dirigeants et cadres "AFT.IFTIM managers".

www.aft-iftim.com

Condition d'admission

- Être titulaire d'un Baccalauréat + entretien

Programme de l'enseignement

Les composantes de la logistique

- L'environnement logistique
- Les manutentions et le stockage, dimensionnement des capacités par rapport aux charges, adaptation technique et fonctionnelle des matériels, structure des coûts
- Les implantations, organisation et localisation des entrepôts, postes de travail et structures de stockage sous contrainte de flux

- Maîtrise et mesure des temps, modélisation des processus opératoires, notions d'organisation du travail
- Gestion des flux, modèles de gestion de stocks, de la gestion des stocks à la tension des flux (MRP, KANBAN, juste a temps)
- L'emballage, conception, caractéristiques, critères de choix
- Le transport, différents modes de transport (routier, maritime, ferroviaire, aérien, fluvial, multimodal), législation et tarification, organisation et exploitation transport

La logistique : un concept global

- Organisation logistique
- Études de cas
- Liaisons entre les différentes composantes de la logistique
- Recherche opérationnelle (files d'attente, simplexe, minimisation de coûts)
- Adaptation des solutions logistiques à la stratégie de l'entreprise
- Planification des ressources

- Exploitation des résultats
- Comparaison financière des options
- L'objectif Qualité Totale, l'analyse de la valeur

Technique connexes

- Management, relations humaines, communication
- sécurité, ergonomie
- Statistiques descriptives et analytiques
- Comptabilité générale et analytique
- Informatique
- Langue vivante

Réalisation d'une étude logistique

Stage

- Stage de fin de premier cycle

Débouchés

Postes permettant d'exercer des responsabilités relevant de l'encadrement, du contrôle, de la coordination, des études, de la planification des activités et des méthodes dans des entreprises industrielles, chez des prestataires logistiques ou dans des entreprises de transport.



Institut Supérieur du Transport et de la Logistique
30, rue d'Avesne, 20300 Casablanca - Maroc
Tél. : +212 5 22 24 64 64 / 24 61 61 - Fax : +212 5 22 40 62 04 - www.istl.ma