

# SMART LOGISTIC & SUPPLY CHAIN

**MASTÈRE  
SPÉCIALISÉ**



## CONDITIONS D'ACCES

- Bac + 2 avec 5 ans d'expérience ou équivalent
- Bac+3/ Bac+4 avec 3 ans d'expérience
- Bac + 5 avec ou sans expérience



## DÉROULEMENT

Un weekend sur deux, planifiés sur 12 mois, étalés sur deux années universitaires + un PFE de 3mois à soutenir



## DIPLÔME

Diplôme Mastère Spécialisé, délivré par l'ESITH après validation des différents modules et du PFE



## CERTIFICAT

*Optionnel avec un coût supplémentaire*  
DDMRP (Demand Driven Materials Requirements Planning)

## OBJECTIF GÉNÉRAL

Le programme mastère exécutif en Smart Logistic et Supply Chain vise à former des professionnels compétents dans les domaines de la logistique intelligente et de la chaîne d'approvisionnement.

## FRAIS DE FORMATION

44.000 DH

## FRAIS D'INSCRIPTION

500 DH



**Ligne directe**

+212 5 22 92 65 39



**Mobile**

06 61 66 56 54



**Email**

admission.executive@esith.ac.ma



[www.esith-executive.com](http://www.esith-executive.com)



Km8, Route d'El Jadida- Casablanca



# SMART LOGISTIC & SUPPLY CHAIN

MASTÈRE  
SPÉCIALISÉ

## DÉBOUCHÉS

- Responsable Logistique/ Planification
- Responsable Supply Chain
- Chef de Projet IT Logistique
- Manager en Logistique Urbaine
- Directeur Logistique
- Consultant en Logistique et Supply Chain
- Consultant en Transport Intelligent
- Analyste en Supply Chain

## APERÇU SUR LE PROGRAMME

- SMART Logistic
- Gestion de stock & Approvisionnement
- Gestion des achats et sourcing
- Gestion de la demande et des prévisions
- Bases de données & Big Data
- Digitalisation des Performances Logistiques (BI)
- Six Sigma (SPC) et Lean Management
- Management de la Distribution
- Management du transport National
- Réglementation logistique
- Digitalisation du Transport / TMS ODOO
- Management de l'entreposage
- Digitalisation de l'entreposage/ WMS Infolog
- DDMRP (Demand Driven Materials Requirements Planning)
- Gestion des flux et planification industrielle
- Coût de revient logistique
- Digitalisation de la prise de décision (LINGO/ Solveur)
- Gestion de projets
- Transport et Commerce international
- E-Douane et EDI
- Systèmes d'information Intégré 2/ ERP ODOO
- Supply Chain Management
- Logistique Verte

## PROCESSUS D'INSCRIPTION



1  
Inscription  
en ligne  
et  
présélection



2  
Dépôt du  
Dossier de  
candidature



3  
Entretien  
Oral



4  
Finalisation  
d'Inscription

